



- + MOTOR VON 48 PS**
- + 12+12 SCHALTGETRIEBE + FAST REVERSE (4 SCHNELLE RÜCKWÄRTSGÄNGE MEHR)**
- + ITALIENISCHES DESIGN**
- + MULTIFUNKTIONALITÄT**

3040/3050 ist die Modellreihe, die Arbos für die unterschiedlichsten spezialisierten Einsätze gedacht hat: vom freien Feld zu der Arbeit zwischen den Reihen im Wein- und Obstbau, von den Gewächshäusern und Baumschulen zu den verschiedenen Transportaufgaben, die im landwirtschaftlichen Betrieb anfallen, und schließlich bis zur professionellen Grünflächenpflege. 3040/3050 ist die Antwort für denjenigen, der eine flexible multifunktionale Maschine braucht, die sich aber immer durch die starken Seiten der Arbos Traktoren auszeichnet: kompakte Abmessungen, robuste Bauweise und Zuverlässigkeit.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | — Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Kompaktschlepper
Struktur	● Selbsttragendes Integral
MOTOR	
Marke	● Lombardini
Modell	● LDW 2204
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 35,3KW / 48PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STEP 3A
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Saugmotor
Nenn Drehzahl	● 2800 min-1
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2199 cm3
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 260 g/KWh
Max. Drehmoment	● 130Nm @ 1600 U/Min
Drehmomentreserve	● 8%
Kraftstofftank	● 45 liter
Motorhaube	● VTR (glasfaserverstärkter Kunststoff)
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● 12+12+4 Fast Reverse
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Fronthebel
Kupplung	● Einscheiben-Trockenkupplung, Durchmesser 9"
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Pedalbetätigung
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Kupplungspedal
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Mechanisch
Vorderachse	● Allradantrieb
Schaltkupplungsbetätigung des Frontantriebes	● Mechanisch
Differenzialsperre vorne	● Mechanisch
Schwingung der Frontachse	● 11°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,7 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 30 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremse	● Mehrscheiben im Ölbad, mechanisch betätigt
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Lager für mechanische Anhänger-Bremsehebel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch
Einschlagwinkel	● 55°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 2-Welle, unabhängig und synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/1000 min-1
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute

BESCHREIBUNG	WERT
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Zapfwelleschalter
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektromagnetisch
Kupplungsbetätigung	● Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 1800 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1
Unterlenker Typ	● Feste
Typ von rechte Zugstange	● Mechanisch
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Hydraulisch "Heben/Senken"
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 350 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	○ Kategorie 1N
Lenker 3. Punkt mechanisch	○ Kategorie 1N
MITTLERER KRAFTHEBER	
Typ	○ Doppel wirkend und mit Schwimmstellung
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 33 liter / minute
Hydr. Steuergeräte hinten	● Nr. 2 in Monoblock doppel wirkend mit Rückhebel
Hydr. Steuergeräte vorne	○ Hydr. Steuergerät vorn, 3-Wege Monoblock
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 500A 60Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	○ Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Linker Rückspiegel	● Verstellbar
Sitz	● Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel
Sitzverstellungen	● Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	● Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	● Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Homologation ROPS	● Overview

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Seitentüren	● Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	● Auf Papier
Kabine Luftfilter Anti-Behandlungen	○ Aktivkohle
Frontglas	● Öffenbare
Rückglas	● Öffenbare
Scheibenwischer vorn	● Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	● Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	● 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	● Einstellbare und abschliessbare
Vorderen Sonnenschutz	● Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	● Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	● Elektrogekühlt
Klimaanlage	● Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	● 2
Arbeitscheinwerfer hinten	● 2
Voreinstellung für Autoradio	● Sitz für Radio und Lautsprecher
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	○ Categoria X/Y (ex C/D2)
Anhängerkupplung vorne	● Fest
GEWICHTE	
Vordere	○ 75 Kg in 5 Koffergewichte, je 15 Kg
Mit Wasserbefüllung	● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	● 1723 mm
Länge (vordere Stoßstange / Heckkraftheber Unterlenker)	● 2949 mm
Lunghezza con zavorra	● 3126 mm
Breite (min-max)	● 1090 - 1500 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	● 1885-1940 mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	○ 2090-2180 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	● 1033 - 1039 mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	● 1348 - 1374 mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	● 1075 - 1187 mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	● 1208 - 1240 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	● 296 - 316 mm
Interne Freilauf (min-max)	● 650 - 751 mm
Kleinster Spurkreisradius (innere)	● 2,3 m
Front track (min-max)	● 900 - 1216 mm
Rear track (min-max)	● 834 - 1200 mm
Gewicht mit Roll-bar	● 1475 Kg
Gewicht mit standard Kabine	○ 1645 kg
Deklarierte Höchstmasse	● 2500 Kg
Maximale schleppbare Masse (ohne Bremsung), mit Überrollbügel	● 1475 Kg
Zulässige Anhängelast (mit mechanischer Bremsung), mit Überrollbügel	● 4425 Kg
Maximale schleppbare Masse (ohne Bremsung), mit standard Kabine	○ 1645 kg
Zulässige Anhängelast (mit mechanischer Bremsung), mit standard Kabine	○ 4935 kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 8.3-24 Vorn 200/70R16	Mindestbreite 1098 mm; Höhe ○ 1948 mm; Bodenfreiheit 302 mm

BESCHREIBUNG	WERT
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 11.0/65R12	Mindestbreite 1340 mm; Höhe ○ 1959 mm; Bodenfreiheit 316 mm
Rädersatz Hinten 38/14x20 Vorn 27/8.5R15	Mindestbreite 1363 mm; Höhe ○ 1933 mm; Bodenfreiheit 296 mm
Rädersatz Hinten 280/85R20 Vorn 200/70R16	Mindestbreite 1223 mm; Höhe ○ 1940 mm; Bodenfreiheit 302 mm

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
--	----------	--------------	---

VERSIONEN

Ausstattung			
	01560365- 1 01641063- 1	3050 - Roll-bar • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen	€ 24.905
	01560371- 1 01640995- 1	3050 - Roll-bar • Mit Zugkraftregelung • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen	€ 25.729
	01560373- 1 01640995- 1	3050 - Roll-bar mit Frontzapfwelle und Frontkraftheber • Mit Zugkraftregelung • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen	€ 31.497
	01560374- 1 01640995- 1	3050 - Kabine standard • Mit Zugkraftregelung • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen	€ 32.774
	01560376- 1 01640995- 1	3050 - Kabine standard - Frontzapfwelle und Frontkraftheber • Mit Zugkraftregelung • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen	€ 37.718

Räder

	01800833- 1	Rädersatz Hinten 280/85R20 Vorn 200/70R16	€ 2.451
	01800818- 1	Rädersatz Hinten 360/70x20 Vorn 11.0/65x12	€ 2.668
	01800711- 1	Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	€ 2.524
	01800596- 1	Rädersatz Hinten 38/14.00X20 Vorn 27/8.50X15 Garten	€ 3.409
	01800858- 1	Rädersatz Hinten 8.3-24 Vorn 200/70R16	€ 2.446

Schleppeinrichtungen

	01730349- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 185
	01730350- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31	€ 216

Sprache der Dokumentation

	01700507- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700508- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700509- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700510- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700511- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700512- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700513- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700514- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700515- 1	Dokumentation auf Tschechische	€ 0
	01700516- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700517- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
	01700518- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700550- 1	Documentation - Romanian version	€ 0

OPTIONAL

Hydr. Steuergeräte vorne			
	01640346- 1	Hydr. Steuergerät vorn, 3-Wege Monoblock	€ 618
Gewichte			
	01800846- 1	Satz Koffergewichte vorne, 5 x 15 Kg (gesamt 75 kg)	€ 319
Elektrikanlage			
	01640347- 1	Satz Scheinwerfer	€ 252

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01900113- 1	Rundumlampe für Kabine	€ 72
	01900127- 1	Rundumlampe für Roll-bar	€ 72
	01900128- 1	Arbeitscheinwerfer hinten	€ 103



- + DER KÜRZESTE RADSTAND DER KATEGORIE**
- + EXKLUSIVES PATENTIERTES
SCHALTGETRIEBE MIT DEN "DUAL POWER"
SYSTEM**
- + KLEINSTER WENDERADIUS**
- + MAXIMALE STANDSICHERHEIT UND
BODENHAFTUNG DANK DES
AUSGEZEICHNETEN GEWICHTAUSGLEICHS**

Die Serie ARBOS 4060 F - 4080 F stellt die optimale Antwort auf die Erfordernisse der professionisten dar, die im Obst- und Weinbau arbeiten: Kraft und Wendigkeit, Zuverlässigkeit und Leistungen machen diese Traktoren zu den idealen Partnern für die oft unter schwierigen Bedingungen auszuführende arbeit in den Spezialkulturen. Der wichtigste Vorteil der Serie befindet sich in den kompakten Abmessungen der Traktoren.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | – Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● D703 E3
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 36 KW/49 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STEP 3A
Zylinder Nummer	● 3
Saugen	● Saugmotor
Nennrehzahl	● 2600 min-1
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2082 cm3
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 242 g/KWh
Max. Drehmoment	● 145Nm@1600 U/Min
Drehmomentreserve	● 8,8%
Kraftstofftank	● 50 liter
Motorhaube	● Blechern
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● DUAL POWER 16+8/8+8 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● Einscheiben-Trockenkupplung, Durchmesser 9"
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Pedalbetätigung
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Kupplungspedal
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Mechanisch
Vorderachse	● Allradantrieb
Schaltkupplungsbetätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	–
Differenzialsperre vorne	–
Schwingung der Frontachse	● 11°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,9 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 30 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, mechanisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	–
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Hydr. Anhängerbremsen	–
Lager für mechanische Anhänger-Bremshebel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 55°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig uns synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Andere Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	–
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Kupplungspedal und Zapfwelle
FRONTZAPFWELLE	
Typ	–
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2300 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	–
Unterlenker Typ	● Feste
Typ von rechte Zugstange	● Mechanisch
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	–
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 39 liter / minute
Erste hydr. Steuergerät hinten	● Einfach und doppel wirkend umwandbar
Zweite hydr. Steuergerät hinten	● Einfach wirkend mit Schwimmstellung; oder doppel wirkend mit Feststellung des Hebels; oder doppel wirkend mit Rückhebel; oder doppelwirkend mit 4 Pos. in Schwimmstellung
Dritte hydr. Steuergerät hinten	● Einfach wirkend mit Schwimmstellung; oder doppel wirkend mit Feststellung des Hebels; oder doppel wirkend mit Rückhebel; oder doppelwirkend mit 4 Pos. in Schwimmstellung
Hydr. Steuergeräte vorne	–
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 680A 74Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Analogisch
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	○ Orange
STELLUNG	
Plattform	● Halbplattform
Plattformlager	–
Kotflügel vorn	○ Unabhängig, drehbar, auf Gummi
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	–
Linker Rückspiegel	● Verstellbar

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Sitz	<ul style="list-style-type: none"> Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel
Sitzverstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	<ul style="list-style-type: none"> Ja
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hinterere Anhängerkupplung	<ul style="list-style-type: none"> Kategorie C/CEE in 7 Höhen verstellbar
Anhängerkupplung vorne	<ul style="list-style-type: none"> Fest
Zugdeichsel	<ul style="list-style-type: none"> Schwingend, Kategorie CEE-BT1 (2 mögliche Höhen)
GEWICHTE	
Vordere	<ul style="list-style-type: none"> 100 Kg in 5 Koffergewichte, je 20 Kg
Mit Wasserbefüllung	<ul style="list-style-type: none"> Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	<ul style="list-style-type: none"> 1690 mm
Länge (vordere Stoßstange / Heckkraftheber Unterlenker)	<ul style="list-style-type: none"> 3098 mm
Breite (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> 1364 - 1748 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> 2021 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> 1137 mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> 1280 - 1328 mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> 967 - 1047 mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	<ul style="list-style-type: none"> 1122 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> 257 mm
Interne Freilauf (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> 724 - 1108 mm
Kleinster Spurbereichradius (innere)	<ul style="list-style-type: none"> 2,3 m
Gewicht mit Roll-bar	<ul style="list-style-type: none"> 1850 Kg
Deklarierte Höchstmasse	<ul style="list-style-type: none"> 3050 Kg
Maximale schleppbare Masse (ohne Bremsung), mit Überrollbügel	<ul style="list-style-type: none"> 1850 Kg
Zulässige Anhängelast (mit mechanischer Bremsung), mit Überrollbügel	<ul style="list-style-type: none"> 5550 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	Mindestbreite 1364 mm; Höhe <ul style="list-style-type: none"> 2021 mm; Bodenfreiheit 257 mm

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01091475- 1 01640847- 1	4060 F - Roll-bar • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen	€ 29.664
Räder			
	01800861- 1	Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	€ 2.524
	01800824- 1	Rädersatz Hinten 360/70x20 Vorn 11.0/65x12	€ 2.688
	01800853- 1	Rädersatz Hinten 41X14.00-20 Vorn 27X10.50-15 Garten	€ 4.223
	01800471- 1	Rädersatz Hinten 320/85R20 Vorn 11.0/65R12	€ 2.709
Schleppeinrichtungen			
	01730351- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 185
	01730352- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31	€ 216
	01730354- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 376
	01730353- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 376
Sprache der Dokumentation			
	01700394- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700395- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700396- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700397- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700398- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700399- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700400- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700401- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700402- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700462- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700463- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0

OPTIONAL

Kraftheber			
	01640269- 1	1 Paar stabilisierende Zustangen für Unterlenker hinten	€ 216
Hydr. Steuergeräte hinten			
	01640335- 1	2. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, einfach wirkend mit Hebelsfeststellung in Schwimmstellung	€ 386
	01640336- 1	2. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Hebelsfeststellung	€ 412
	01640337- 1	2. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Rückheber	€ 386
	01640338- 1	2. hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten, doppel wirkend mit 4. Position in Schwimmstellung	€ 412
	01640331- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, einfach wirkend mit Hebelsfeststellung in Schwimmstellung	€ 386
	01640332- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Hebelsfeststellung	€ 412
	01640333- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Rückheber	€ 386

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640334- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit 4. Position in Schwimmstellung	€ 412
Gewichte			
	01800902- 1	Satz Koffergewichte vorne, 5 x 20 Kg (gesamt 100 kg)	€ 422
Elektrikanlage			
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none">• Obligatorisch	€ 72
	01900092- 1	Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none">• Verstellbar	€ 103
Kotflügel vorn			
	01810013- 1	Paar vordere Kotflügel	€ 422



- + KLEINER RADSTAND**
- + EXKLUSIVES PATENTIERTES
SCHALTGETRIEBE MIT DEN "DUAL POWER"
SYSTEM**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF
"SILENTBLÖCKEN" UND KABINE "OVERVIEW"
MIT KLIMAAANLAGE**
- + HERVORRAGENDES
GEWICHTS/LEISTUNGSVERHÄLTNIS UND
GEWICHTSAUSGLEICH**
- + ZULASSUNG FÜR 40 KM/H**

4080F Pro: Pro wie Professional, Maschinen, die optimal auf die verschiedenen Obst- und Weingarten abgestimmt sind. Sie sind mit dem kompaktesten 4-Zylinder dieser Kategorie ausgestattet und bieten eine extrem hohe Gesamtleistung, eine Geschwindigkeit von bis zu 40 km / h, um den Transfer zu beschleunigen, und die Wahl zwischen klimatisierten Plattformen und Kabinenversionen.

NOTEN

PREISLISTE

TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | – Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Hoch
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 ISET4
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 55 KW / 75 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Turbolader
Nenn Drehzahl	● 2600 min-1
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 238 g/KWh
Max. Drehmoment	● 310Nm@1100 U/min
Drehmomentreserve	● 53%
Kraftstofftank	● 50 liter
Motorhaube	● RTM
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● DUAL POWER 16+8/8+8 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● Einscheiben-Trockenkupplung, Durchmesser 10"
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Pedal betätigung
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Kupplungspedal
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Mechanisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungs betätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 11°
Mindestgeschwindigkeit	● 1,0 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremse	● Mehrscheiben im Ölbad, mechanisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachs antriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 55°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig uns synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungs betätigung	● Mechanisch
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Kupplungspedal und Zapfwelle
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungs betätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2300 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	–
Unterlenker Typ	● Feste
Typ von rechte Zugstange	● Mechanisch
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 1000 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	○ Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 43 lt/min
Erste hydr. Steuergerät hinten	● Einfach und doppel wirkend umwandelbar
Zweite hydr. Steuergerät hinten	● Doppel wirkend
Dritte hydr. Steuergerät hinten	● Einfach wirkend mit Schwimmstellung; oder doppel wirkend mit Feststellung des Hebels; oder doppel wirkend mit Rückhebel; oder doppelwirkend mit 4 Pos. in Schwimmstellung
Hydr. Steuergeräte vorne	○ Maximum 3, einfach/doppelt wirkend
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	○ Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silent-block
Kotflügel vorn	● Unabhängig, drehbar, auf Gummi
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Linker Rückspiegel	● Verstellbar
Sitz	● Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel
Sitzverstellungen	● Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	● Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	● Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Seitentüren	● Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	● Auf Papier
Kabine Luftfilter Anti-Behandlungen	○ Aktivkohle
Frontglas	● Öffnbare
Rückglas	● Öffnbare
Scheibenwischer vorn	● Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	● Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	● 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	● Einstellbare und abschließbare
Vorderen Sonnenschutz	● Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	● Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	● Elektrogekühlt
Klimaanlage	● Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	● 2
Arbeitscheinwerfer hinten	● 2
Voreinstellung für Autoradio	● Sitz für Radio und Lautsprecher
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	○ Kategorie C/CEE in 7 Höhen verstellbar
Anhängerkupplung vorne	● Fest
Zugdeichsel	○ Schwingend, Kategorie CEE-BT1 (2 mögliche Höhen)
GEWICHTE	
Vordere	○ 100 Kg in 5 Koffergewichte, je 20 Kg
Mit Wasserbefüllung	● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	● 1831 mm
Länge (vordere Stoßstange / Heckkraftheber Unterlenker)	● 3348 mm
Breite (min-max)	● 1290-1770 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	● 2163 - 2176 mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	○ 2206 - 2225 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	● 1295 - 1320 mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	● 1382 - 1407 mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	● 1078 - 1103 mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	● 1186 - 1205 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	● 304 - 323 mm
Interne Freilauf (min-max)	● 720 - 1108 mm
Kleinster Spurbereichradius (innere)	● 2,90 m
Gewicht mit Roll-bar	● 1930 Kg
Gewicht mit standard Kabine	○ 2070 Kg
Deklarierte Höchstmasse	● 3050 Kg
Maximale schlepfbare Masse (ohne Bremsung), mit Überrollbügel	● 1930 Kg

BESCHREIBUNG	WERT
Zulässige Anhängelast (mit mechanischer Bremsung), mit Überrollbügel	● 5790 Kg
Maximale schlepfbare Masse (ohne Bremsung), mit standard Kabine	● 2070 Kg
Zulässige Anhängelast (mit mechanischer Bremsung), mit standard Kabine	● 6000 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	○ Mindestbreite 1364 mm; Höhe 2163 mm; Bodenfreiheit 304 mm
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	○ Mindestbreite 1440 mm; Höhe 2176 mm; Bodenfreiheit 323 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	○ Mindestbreite 1364 mm; Höhe 2206 mm; Bodenfreiheit 304 mm
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	○ Mindestbreite 1440 mm; Höhe 2225 mm; Bodenfreiheit 323 mm

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01091397- 1 01640847- 1	4080 F Pro hoch - Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen 	€ 41.241
	01091406- 1 01640847- 1	4080 F Pro hoch - Kabine standard <ul style="list-style-type: none"> • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen • Erfordert dritten Steuergerät hinten, doppel wirkend mit 4 Pos. in Schwimmstellung 	€ 47.658
Räder			
	01800861- 1	Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	€ 2.524
	01800768- 1	Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	€ 2.936
Schleppleinrichtungen			
	01730351- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 185
	01730352- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31	€ 216
	01730354- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 376
	01730353- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 376
Sprache der Dokumentation			
	01700394- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700395- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700396- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700397- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700398- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700399- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700400- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700401- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700402- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700462- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700463- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
OPTIONAL			
Kraftheber			
	01640269- 1	1 Paar stabilisierende Zustangen für Unterlenker hinten	€ 216
Zapfwelle			
	01950069- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min	€ 2.972
Kraftheber			
	01640741- 1 01640901- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • Inklusiv 1 e.w. Steuergerät mit Anbauplatte • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.070
Hydr. Steuergeräte hinten			
	01640331- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, einfach wirkend mit Hebelsfeststellung in Schwimmstellung	€ 386
	01640332- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Hebelsfeststellung	€ 412
	01640333- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Rückheber	€ 386
	01640334- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit 4. Position in Schwimmstellung	€ 412

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
Hydr. Steuergeräte vorne			
	01640377- 1	Neigungsatz für Einbau der Steuergeräte vorn	€ 412
	01640882- 1	Hydr. Steuergerät vorn, einfach wirkend mit Schwimmstellung	€ 386
	01640883- 1	Hydr. Steuergerät vorn, doppelt wirkend	€ 391
	01640884- 1	Hydr. Steuergerät vorne, doppelt wirkend mit Kupplungshebel	€ 397
	01640885- 1	Hydr. Steuergerät vorn, doppelt wirkend mit 4. Position in Schwimmstellung und Hebelfeststellung	€ 402
Gewichte			
	01800902- 1	Satz Koffergewichte vorne, 5 x 20 Kg (gesamt 100 kg)	€ 422
Elektrikanlage			
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900092- 1	Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none"> • Verstellbar 	€ 103



- + KLEINER RADSTAND**
- + EXKLUSIVES PATENTIERTES
SCHALTGETRIEBE MIT DEN "DUAL POWER"
SYSTEM**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF
"SILENTBLÖCKEN" UND KABINE "OVERVIEW"
MIT KLIMAAANLAGE**
- + HERVORRAGENDES
GEWICHTS/LEISTUNGSVERHÄLTNIS UND
GEWICHTSAUSGLEICH**
- + ZULASSUNG FÜR 40 KM/H**

4080F Pro: Pro wie Professional, Maschinen, die optimal auf die verschiedenen Obst- und Weingarten abgestimmt sind. Sie sind mit dem kompaktesten 4-Zylinder dieser Kategorie ausgestattet und bieten eine extrem hohe Gesamtleistung, eine Geschwindigkeit von bis zu 40 km / h, um den Transfer zu beschleunigen, und die Wahl zwischen klimatisierten Plattformen und Kabinenversionen.

NOTEN

- Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | – Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 ISET4
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 55 KW / 75 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Turbolader
Nenn Drehzahl	● 2600 min-1
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm3
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 238 g/KWh
Max. Drehmoment	● 310Nm@1100 U/min
Drehmomentreserve	● 53%
Kraftstofftank	● 50 liter
Motorhaube	● RTM
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● DUAL POWER 16+8/8+8 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● Einscheiben-Trockenkupplung, Durchmesser 10"
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Pedal betätigung
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Kupplungspedal
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Mechanisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungs betätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 11°
Mindestgeschwindigkeit	● 1,0 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremse	● Mehrscheiben im Ölbad, mechanisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachs antriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 55°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig uns synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungs betätigung	● Mechanisch
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Kupplungspedal und Zapfwelle
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungs betätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2300 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	–
Unterlenker Typ	● Feste
Typ von rechte Zugstange	● Mechanisch
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	● 1000 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	○ Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 43 lt/min
Erste hydr. Steuergerät hinten	● Einfach und doppel wirkend umwandelbar
Zweite hydr. Steuergerät hinten	● Doppel wirkend
Dritte hydr. Steuergerät hinten	● Einfach wirkend mit Schwimmstellung; oder doppel wirkend mit Feststellung des Hebels; oder doppel wirkend mit Rückhebel; oder doppelwirkend mit 4 Pos. in Schwimmstellung
Hydr. Steuergeräte vorne	○ Maximum 3, einfach/doppelt wirkend
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	○ Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silent-block
Kotflügel vorn	● Unabhängig, drehbar, auf Gummi
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Linker Rückspiegel	● Verstellbar
Sitz	● Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	● Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	● Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	● Ja
STANDARD KABINE AUSTRÜSTUNG	
Seitentüren	● Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	● Auf Papier
Kabine Luftfilter Anti-Behandlungen	○ Aktivkohle
Frontglas	● Öffnbare
Rückglas	● Öffnbare
Scheibenwischer vorn	● Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	● Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	● 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	● Einstellbare und abschließbare
Vorderen Sonnenschutz	● Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	● Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	● Elektrogekühlt
Klimaanlage	● Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	● 2
Arbeitscheinwerfer hinten	● 2
Voreinstellung für Autoradio	● Sitz für Radio und Lautsprecher
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	○ Kategorie C/CEE in 7 Höhen verstellbar
Anhängerkupplung vorne	● Fest
Zugdeichsel	○ Schwingend, Kategorie CEE-BT1 (2 mögliche Höhen)
GEWICHTE	
Vordere	○ 100 Kg in 5 Koffergewichte, je 20 Kg
Mit Wasserbefüllung	● Mit Luft- / Wasservertil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	● 1831 mm
Breite (min-max)	● 1290-1770 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	● 2110 - 2148 mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	○ 2131 - 2169 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	● 1189 - 1264 mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	● 1275 - 1350 mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	● 972 - 1047 mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	● 1094 - 1149 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	● 212 - 267 mm
Interne Freilauf (min-max)	● 720 - 1108 mm
Kleinster Spurkreisradius (innere)	● 2,90 m
Gewicht mit Roll-bar	● 1930 Kg
Gewicht mit standard Kabine	○ 2070 Kg
Deklarierte Höchstmasse	● 3050 Kg
Maximale schleppbare Masse (ohne Bremsung), mit Überrollbügel	● 1930 Kg
Zulässige Anhängelast (mit mechanischer Bremsung), mit Überrollbügel	● 5790 Kg

BESCHREIBUNG	WERT
Maximale schleppbare Masse (ohne Bremsung), mit standard Kabine	○ 2070 Kg
Zulässige Anhängelast (mit mechanischer Bremsung), mit standard Kabine	● 6000 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 11.0/65R12	○ Mindestbreite 1464 mm; Höhe 2131 mm; Bodenfreiheit 212 mm
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	○ Mindestbreite 1364 mm; Höhe 2135 mm; Bodenfreiheit 248 mm
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	○ Mindestbreite 1440 mm; Höhe 2148 mm; Bodenfreiheit 267 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	○ Mindestbreite 1364 mm; Höhe 2150 mm; Bodenfreiheit 248 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 11.0/65R12	○ Mindestbreite 1464 mm; Höhe 2131 mm; Bodenfreiheit 212 mm
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	○ Mindestbreite 1440 mm; Höhe 2148 mm; Bodenfreiheit 267 mm

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01091396- 1 01640847- 1	4080 F Pro niedrig - Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen 	€ 40.376
	01091405- 1 01640847- 1	4080 F Pro niedrig - Kabine standard <ul style="list-style-type: none"> • Unterlenker für Heckkraftheber eingeschlossen • Erfordert dritten Steuergerät hinten, doppel wirkend mit 4 Pos. in Schwimmstellung 	€ 46.793
Räder			
	01800861- 1	Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	€ 2.524
	01800768- 1	Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	€ 2.936
	01800824- 1	Rädersatz Hinten 360/70x20 Vorn 11.0/65x12	€ 2.688
	01800853- 1	Rädersatz Hinten 41X14.00-20 Vorn 27X10.50-15 Garten	€ 4.223
Schleppeinrichtungen			
	01730351- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 185
	01730352- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31	€ 216
	01730354- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 376
	01730353- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 376
Sprache der Dokumentation			
	01700394- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700395- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700396- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700397- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700398- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700399- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700400- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700401- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700402- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700462- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700463- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
OPTIONAL			
Kraftheber			
	01640269- 1	1 Paar stabilisierende Zustangen für Unterlenker hinten	€ 216
Zapfwelle			
	01950069- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min	€ 2.972
Kraftheber			
	01640741- 1 01640901- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • Inklusiv 1 e.w. Steuergerät mit Anbauplatte • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.070
Hydr. Steuergeräte hinten			
	01640331- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, einfach wirkend mit Hebelsfeststellung in Schwimmstellung	€ 386
	01640332- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Hebelsfeststellung	€ 412
	01640333- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Rückheber	€ 386

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640334- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit 4. Position in Schwimmstellung	€ 412
Hydr. Steuergeräte vorne			
	01640377- 1	Neigungsatz für Einbau der Steuergeräte vorn	€ 412
	01640882- 1	Hydr. Steuergerät vorn, einfach wirkend mit Schwimmstellung	€ 386
	01640883- 1	Hydr. Steuergerät vorn, doppelt wirkend	€ 391
	01640884- 1	Hydr. Steuergerät vorne, doppelt wirkend mit Kupplungshebel	€ 397
	01640885- 1	Hydr. Steuergerät vorn, doppelt wirkend mit 4. Position in Schwimmstellung und Hebelfeststellung	€ 402
Gewichte			
	01800902- 1	Satz Koffergewichte vorne, 5 x 20 Kg (gesamt 100 kg)	€ 422
Elektrikanlage			
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar • Obligatorisch	€ 72
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine • Obligatorisch	€ 72
	01900092- 1	Arbeitscheinwerfer hinten • Verstellbar	€ 103
Kotflügel vorn			
	01810013- 1	Paar vordere Kotflügel	€ 422



- + DER KÜRZESTE RADSTAND DER KATEGORIE**
- + EXKLUSIVES PATENTIERTES
SCHALTGETRIEBE MIT DEN "DUAL POWER"
SYSTEM**
- + KLEINSTER WENDERADIUS**
- + MAXIMALE STANDSICHERHEIT UND
BODENHAFTUNG DANK DES
AUSGEZEICHNETEN GEWICHTAUSGLEICHS**

Die Serie ARBOS 4060 F - 4080 F stellt die optimale Antwort auf die Erfordernisse der professionisten dar, die im Obst- und Weinbau arbeiten: Kraft und Wendigkeit, Zuverlässigkeit und Leistungen machen diese Traktoren zu den idealen Partnern für die oft unter schwierigen Bedingungen auszuführende arbeit in den Spezialkulturen. Der wichtigste Vorteil der Serie befindet sich in den kompakten Abmessungen der Traktoren.

NOTEN

PREISLISTE

TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | – Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 ISET4
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 55 KW / 75 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Turbolader
Nenn Drehzahl	● 2600 min-1
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 238 g/KWh
Max. Drehmoment	● 310Nm@110 U/min
Drehmomentreserve	● 53%
Kraftstofftank	● 50 liter
Motorhaube	● RTM
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● DUAL POWER 16+8/8+8 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● Einscheiben-Trockenkupplung, Durchmesser 10"
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Pedalbetätigung
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Kupplungspedal
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Mechanisch
Vorderachse	● Allradantrieb
Schaltkupplungsbetätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 11°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,9 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 30 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, mechanisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachsantriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Lager für mechanische Anhänger-Bremshel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 55°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig unsynchronisiert

BESCHREIBUNG	WERT
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Hebel
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Kupplungspedal und Zapfwelle
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2300 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Unterlenker Typ	● Feste
Typ von rechte Zugstange	● Mechanisch
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 43 lt/min
Erste hydr. Steuergerät hinten	● Einfach und doppel wirkend umwandelbar
Zweite hydr. Steuergerät hinten	● Einfach wirkend mit Schwimmstellung; oder doppel wirkend mit Feststellung des Hebels; oder doppel wirkend mit Rückhebel; oder doppelwirkend mit 4 Pos. in Schwimmstellung
Dritte hydr. Steuergerät hinten	● Einfach wirkend mit Schwimmstellung; oder doppel wirkend mit Feststellung des Hebels; oder doppel wirkend mit Rückhebel; oder doppelwirkend mit 4 Pos. in Schwimmstellung
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	○ Orange
STELLUNG	
Plattform	● Halbplattform
Kotflügel vorn	○ Unabhängig, drehbar, auf Gummi
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Schutz der vorderen Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	–
Außenspiegel rechts / links	● Verstellbar
Sitz	● Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	● Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	● Ja

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Betriebs-und Wartungshandbuch	● Ja
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	○ Kategorie C/CEE in 7 Höhen verstellbar
Anhängerkupplung vorne	● Fest
Zugdeichsel	○ Zugpendel Kat. CEE-BT1
GEWICHTE	
Vordere	○ 100 Kg in 5 Koffergewichte, je 20 Kg
Mit Wasserbefüllung	● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	● 1804 mm
Länge (vordere Stoßstange / Heckkraftheber Unterlenker)	● 3231 mm
Lunghezza con zavorra	● 3344 mm
Breite (min-max)	● 1364-1794 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	● 2040 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	● 1185 - 1235 mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	● 1245 - 1295 mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	● 959 - 1009 mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	● 1086 - 1122 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	● 242 - 257 mm
Interne Freilauf (min-max)	● 724 - 1108 mm
Kleinster Spurbereichradius (innere)	● 2,4 m
Gewicht mit Roll-bar	● 1900 Kg
Deklarierte Höchstmasse	● 3050 Kg
Maximale schleppbare Masse (ohne Bremsung), mit Überrollbügel	● 1930 Kg
Zulässige Anhängelast (mit mechanischer Bremsung), mit Überrollbügel	● 5790 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 11.0/65R12	○ Mindestbreite 1464 mm; Höhe 2108 mm; Bodenfreiheit 242 mm
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	○ Mindestbreite 1364 mm; Höhe 2075 mm; Bodenfreiheit 243 mm
Rädersatz Hinten 320/85R20 Vorn 11.0/65R12	● Mindestbreite 1364 mm; Höhe 2108 mm; Lichtweite 242 mm
Rädersatz Hinten 41x14.00-20 Vorn 10.50-15 (Garden)	● Mindestbreite 1487 mm; Höhe 2030 mm; Lichtweite 217 mm

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01092424- 1 01640847- 1	4080 F - Roll-bar • 40 Km/h	€ 38.347
Räder			
	01800824- 1	Rädersatz Hinten 360/70x20 Vorn 11.0/65x12	€ 2.688
	01800861- 1	Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	€ 2.524
	01800853- 1	Rädersatz Hinten 41X14.00-20 Vorn 27X10.50-15 Garten	€ 4.223
	01800471- 1	Rädersatz Hinten 320/85R20 Vorn 11.0/65R12	€ 2.709
Schleppleinrichtungen			
	01730351- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 185
	01730352- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31	€ 216
	01730354- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 376
	01730353- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 376
Sprache der Dokumentation			
	01700394- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700395- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700396- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700397- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700398- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700399- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700400- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700401- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700402- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700462- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700463- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0

OPTIONAL

Kraftheber			
	01640269- 1	1 Paar stabilisierende Zustangen für Unterlenker hinten	€ 216
Hydr. Steuergeräte hinten			
	01640335- 1	2. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, einfach wirkend mit Hebelsfeststellung in Schwimmstellung	€ 386
	01640336- 1	2. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Hebelsfeststellung	€ 412
	01640337- 1	2. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Rückheber	€ 386
	01640338- 1	2. hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten, doppel wirkend mit 4. Position in Schwimmstellung	€ 412
	01640331- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, einfach wirkend mit Hebelsfeststellung in Schwimmstellung	€ 386
	01640332- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Hebelsfeststellung	€ 412
	01640333- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit Rückheber	€ 386
	01640334- 1	3. hydraulische Zusatzsteuergerät hinten, doppel wirkend mit 4. Position in Schwimmstellung	€ 412

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
Gewichte			
	01800902- 1	Satz Koffergewichte vorne, 5 x 20 Kg (gesamt 100 kg)	€ 422
Elektrikanlage			
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar • Obligatorisch	€ 72
	01900092- 1	Arbeitscheinwerfer hinten • Verstellbar	€ 103
Kotflügel vorn			
	01810013- 1	Paar vordere Kotflügel	€ 422



- + STAGE 3B**
- + GETRIEBE 24+12 SYNCHRONISIERT**
- + MAXIMALE ZUGKRAFT UND BODENHAFTUNG DANK DES TIEF LIEGENDEN SCHWERPUNKTS.**
- + "LOW PROFILE" VERSION WITH SUPER-LOWERED CAB FROM 180 CM**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF "SILENTBLÖCKEN" MIT VARIABLER VISKOSITÄT**
- + VIELSEITIGER ALS EIN TRAKTOR MIT GLEICH GROSSEN RÄDERN, LEISTUNGSSTÄRKER ALS EINE RAUPE, AUSGEZEICHNET FÜR STRASSENFAHRTEN.**
- + AUSGEZEICHNETER GEWICHTSAUSGLEICH.**

Die Serie 4000 Q stellt in der hohen und der niedrigen Version eine Traktorklasse für sich dar, die am Markt nicht ihres gleichen findet. Der Aufbau mit dem aggressiven und abgeschrägten Design, der reduzierte Wenderadius, die vier großen Triebräder mit fast dem gleichen Durchmesser und das leistungsstarke Triebwerk machen den 4000 Q zur idealen Maschine für die Arbeit in den Reihenkulturen von Obst- und Weinbau, wo nur eine geringe Höhe vorhanden ist und es wenig Raum zum Manövrieren gibt und allgemein auf schweren Böden wie auch auf unebenen und abschüssigen geländen. Die kompakte tragende Struktur, die sich durch eine Lastverteilung von 50% auf die Vorderachse und 50% auf die Hinterachse kennzeichnet, gestattet es, den Schwerpunkt tief und nahe am Mittelpunkt der Maschine zu halten, wie auch die antriebskraft ganz auf den Boden zu übertragen, um auch mit schweren geräten und auf gelände mit starkem gefälle in voller Sicherheit zu arbeiten.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | — Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 IE417
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 59 KW / 80,2 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Intercooler Turbokompressor
Nenn Drehzahl	● 2300 U/min
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 217 g/KWh
Max. Drehmoment	● 340Nm@1100 U/min
Drehmomentreserve	● 37%
Kraftstofftank	● 70 Liter
Motorhaube	● SMC
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● 24+12 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● 1 Scheibe, trocken, mit 11" Durchmesser
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Pedalbetätigung
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Elektrohydraulisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungsbetätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 12°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,4 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, hydraulisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachsantriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Hydr. Anhängerbremsen	○ Hydraulische Steuerung
Lager für mechanische Anhänger-Bremsehebel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 57°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig und synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Hebel
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Zapfwelleschalter
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungsbetätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2500 Kg
Elektronisch Heckkraftheber	○
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	○ Kategorie 1 und 2 / 1 und 2 mit Schnellkuppler
Unterlenker Typ	● Teleskopische mit Fanghaken
Hydraulische rechte Zugstange	●
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 1200 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	○ Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 38 + 61 Liter/Minute mit Doppelpumpe
Hydr. Steuergeräte hinten	● Nr. 3 im Zylinderblock
Optional rear hydraulic SCVs	○ 1 mechanische (mit diverter) oder 2 elektrohydraulische (nur mit elektr. Heckkraftheber)
Hydr. Steuergeräte vorne	○ 3 elektrohydraulische
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	● Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung
Kotflügel vorn	● In der Karosserie integriert
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Schutz der vorderen Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Low profile Kabine	○ LowProfile
Außenspiegel rechts / links	● Verstellbar

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Sitz	<ul style="list-style-type: none"> Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	<ul style="list-style-type: none"> Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	<ul style="list-style-type: none"> 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	<ul style="list-style-type: none"> Einstellbare und abschliessbare
Vorderen Sonnenschutz	<ul style="list-style-type: none"> Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	<ul style="list-style-type: none"> Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> 2
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> Sitz für Radio und Lautsprecher
KABINEAUSRÜSTUNG NIEDRIGE UND SUPER-NIEDRIGE AUSFÜHRUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Fest athermisch
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> -
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> -
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verstellbar
Hintere Anhängerkupplung SLIDER	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verschiebbar und verstellbar
Anhängerkupplung vorne	<ul style="list-style-type: none"> ● Fest
Zugdeichsel	<ul style="list-style-type: none"> ○ Schwingend, categorie CEE/CEE-X
GEWICHTE	
Vordere	<ul style="list-style-type: none"> ○ 204 Kg. (34 Kg. x 6 Stk.)
Mit Wasserbefüllung	<ul style="list-style-type: none"> ● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	<ul style="list-style-type: none"> ● 1923 mm
Lunghezza con zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3681 - 3781 mm
Lunghezza senza zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3421 - 3521 mm
Breite (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1170 - 1878 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2170 - 2245 mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2075 - 2150 mm
Höhe mit super-niedriger Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1804 - 1879 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1134 - 1185 mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1242 - 1292 mm

BESCHREIBUNG	WERT
Höhe bis zum Sitz (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 855 - 979 mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1075 - 1119 mm
Bonnet height	<ul style="list-style-type: none"> ● 1250 - 1325 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 171-216 mm
Interne Freilauf (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 716-1115 mm
Kleinster Spurbereichradius (innere)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2,83 m
Gewicht mit Roll-bar	<ul style="list-style-type: none"> ● 2275 Kg
Gewicht mit standard Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2425 Kg
Gewicht mit super-niedriger Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2540 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1447 mm; Höhe 2170 mm; Lichtweite 172 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1464 mm; Höhe 2220 mm; Lichtweite 222 mm
Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1552 mm; Höhe 2220 mm; Lichtweite 222 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1447 mm; Höhe 2039 mm; Lichtweite 172 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1464 mm; Höhe 2089 mm; Lichtweite 222 mm
Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1552 mm; Höhe 2089 mm; Lichtweite 222 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT SUPER-NIEDRIGER KABINE	
Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1447 mm; Höhe 1804 mm; Lichtweite 172 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1464 mm; Höhe 1854 mm; Lichtweite 222 mm
Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1552 mm; Höhe 1854 mm; Lichtweite 222 mm

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01093437- 1	4090 Q - Roll-bar	€ 48.147
	01093431- 1	4090 Q - Standard Kabine	€ 54.904
	01093428- 1	4090 Q - Standard Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber <ul style="list-style-type: none"> Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten 	€ 57.026
	01093440- 1	4090 Q - Kabine Low Profile	€ 57.253
	01093438- 1	4090 Q - Low Profile Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber <ul style="list-style-type: none"> Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten 	€ 59.374
Räder			
	01800856- 1	Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	€ 2.637
	01800577- 1	Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	€ 3.039
	01800904- 1	Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	€ 3.348
Schleppeinrichtungen			
	01730509- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 221
	01730510- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 258
	01730511- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.31	€ 319
	01730512- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 319
	01730516- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43 <ul style="list-style-type: none"> Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen 	€ 350
	01730517- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen 	€ 350
	01730513- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 381
	01730514- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 381
	01730515- 1	Führungen für verschiebbare Anhängerkupplung typ SLIDER	€ 258
Sprache der Dokumentation			
	01700320- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700321- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700322- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700323- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700324- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700336- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700337- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700338- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700419- 1	Dokumentation auf Tschechische	€ 0
	01700417- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700420- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700418- 1	Dokumentation auf Hebräisch	€ 0
	01700465- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
	01700536- 1	Documentation - Romanian version	€ 0

OPTIONAL
Kraftheber

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640313- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640313 • Für Steuergerät hinten • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kat. 1 	€ 2.575
	01640314- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640314 • Für Steuergerät vorn • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.575
	01640315- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Kategorie 1-2 <ul style="list-style-type: none"> • 01640315 • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber 	€ 433
	01640316- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Schnellverschluss <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber • 01640316 	€ 567
Zapfwelle			
	01950078- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min <ul style="list-style-type: none"> • 01950078 	€ 3.451
Steuergeräte			
	01640317- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter <ul style="list-style-type: none"> • 01640317 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 361
	01640318- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn (2 STD/DE + 1 FLOAT) mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640318 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 1.967
	01640320- 1	5 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten: 3 mechanische (1 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) + 2 elektrohydraulische + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640320 • Für elektronische Heckkraftheber 	€ 1.607
Push-pull			
Gewichte			
	01800883- 1	Satz vordere Gewichte Kg 34x6	€ 778
Hydr. Anhängerbremsen			
	01640324- 1 01640375- 1	Hydraulische Anhängerbremssystem <ul style="list-style-type: none"> • For Italy only • 01640375 	€ 1.092
	01640324- 1 01640376- 1	Hydr. Anhängerbremsen MOTHER REGULATION <ul style="list-style-type: none"> • 01640376 	€ 1.576
Elektrikanlage			
	01900134- 1	Verstellbare Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none"> • 01900134 • Nicht verfügbar mit Kabine 	€ 103
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900137- 1	Rundumlampe für Kabine Low Profile <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.



- + STAGE 3B**
- + GETRIEBE 24+12 SYNCHRONISIERT**
- + MAXIMALE ZUGKRAFT UND BODENHAFTUNG DANK DES TIEF LIEGENDEN SCHWERPUNKTS.**
- + "LOW PROFILE" VERSION WITH SUPER-LOWERED CAB FROM 180 CM**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF "SILENTBLÖCKEN" MIT VARIABLER VISKOSITÄT**
- + VIELSEITIGER ALS EIN TRAKTOR MIT GLEICH GROSSEN RÄDERN, LEISTUNGSSTÄRKER ALS EINE RAUPE, AUSGEZEICHNET FÜR STRASSENFAHRTEN.**
- + AUSGEZEICHNETER GEWICHTSAUSGLEICH.**

Die Serie 4000 Q stellt in der hohen und der niedrigen Version eine Traktorklasse für sich dar, die am Markt nicht ihres gleichen findet. Der Aufbau mit dem aggressiven und abgeschrägten Design, der reduzierte Wenderadius, die vier großen Triebräder mit fast dem gleichen Durchmesser und das leistungsstarke Triebwerk machen den 4000 Q zur idealen Maschine für die Arbeit in den Reihenkulturen von Obst- und Weinbau, wo nur eine geringe Höhe vorhanden ist und es wenig Raum zum Manövrieren gibt und allgemein auf schweren Böden wie auch auf unebenen und abschüssigen geländen. Die kompakte tragende Struktur, die sich durch eine Lastverteilung von 50% auf die Vorderachse und 50% auf die Hinterachse kennzeichnet, gestattet es, den Schwerpunkt tief und nahe am Mittelpunkt der Maschine zu halten, wie auch die antriebskraft ganz auf den Boden zu übertragen, um auch mit schweren geräten und auf gelände mit starkem gefälle in voller Sicherheit zu arbeiten.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | — Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 IE417
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 67 KW / 91,1 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Intercooler Turbokompressor
Nenn Drehzahl	● 2300 U/min
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 212 g/KWSt
Max. Drehmoment	● 380Nm@ 1100 U/min
Drehmomentreserve	● 34%
Kraftstofftank	● 70 Liter
Motorhaube	● SMC
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● 24+12 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● 1 Scheibe, trocken, mit 11" Durchmesser
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Pedalbetätigung
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Elektrohydraulisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungsbetätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 12°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,4 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, hydraulisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachsantriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Hydr. Anhängerbremsen	○ Hydraulische Steuerung
Lager für mechanische Anhänger-Bremsehebel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 57°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig und synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Hebel
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Zapfwelleschalter
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungsbetätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2500 Kg
Elektronisch Heckkraftheber	○
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	○ Kategorie 1 und 2 / 1 und 2 mit Schnellkuppler
Unterlenker Typ	● Teleskopische mit Fanghaken
Hydraulische rechte Zugstange	●
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 1200 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	○ Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 38 + 61 Liter/Minute mit Doppelpumpe
Hydr. Steuergeräte hinten	● Nr. 3 im Zylinderblock
Optional rear hydraulic SCVs	○ 1 mechanische (mit diverter) oder 2 elektrohydraulische (nur mit elektr. Heckkraftheber)
Hydr. Steuergeräte vorne	○ 3 elektrohydraulische
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	● Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung
Kotflügel vorn	● In der Karosserie integriert
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Schutz der vorderen Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Low profile Kabine	○ LowProfile
Außenspiegel rechts / links	● Verstellbar

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Sitz	<ul style="list-style-type: none"> Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	<ul style="list-style-type: none"> Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	<ul style="list-style-type: none"> 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	<ul style="list-style-type: none"> Einstellbare und abschliessbare
Vorderen Sonnenschutz	<ul style="list-style-type: none"> Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	<ul style="list-style-type: none"> Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> 2
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> Sitz für Radio und Lautsprecher
KABINEAUSRÜSTUNG NIEDRIGE UND SUPER-NIEDRIGE AUSFÜHRUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Fest athermisch
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> -
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> -
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hinterer Anhängerkupplung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verstellbar
Hinterer Anhängerkupplung SLIDER	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verschiebbar und verstellbar
Anhängerkupplung vorne	<ul style="list-style-type: none"> ● Fest
Zugdeichsel	<ul style="list-style-type: none"> ○ Schwingend, categorie CEE/CEE-X
GEWICHTE	
Vordere	<ul style="list-style-type: none"> ○ 204 Kg. (34 Kg. x 6 Stk.)
Mit Wasserbefüllung	<ul style="list-style-type: none"> ● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	<ul style="list-style-type: none"> ● 1923 mm
Breite (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1170 - 1878 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2170 - 2245 mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2075 - 2150 mm
Höhe mit super-niedriger Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1804 - 1879 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1134 - 1185 mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1242 - 1292 mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 855 - 979 mm

BESCHREIBUNG	WERT
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1075 - 1119 mm
Bonnet height	<ul style="list-style-type: none"> ● 1250 - 1325 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 171-216 mm
Interne Freilauf (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 716-1115 mm
Kleinster Spurbereichradius (innere)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2,83 m
Gewicht mit Roll-bar	<ul style="list-style-type: none"> ● 2275 Kg
Gewicht mit standard Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2425 Kg
Gewicht mit super-niedriger Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2540 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1447 mm; Höhe 2170 mm; Lichtweite 172 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1464 mm; Höhe 2220 mm; Lichtweite 222 mm
Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1552 mm; Höhe 2220 mm; Lichtweite 222 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1447 mm; Höhe 2039 mm; Lichtweite 172 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1464 mm; Höhe 2089 mm; Lichtweite 222 mm
Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1552 mm; Höhe 2089 mm; Lichtweite 222 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT SUPER-NIEDRIGER KABINE	
Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1447 mm; Höhe 1804 mm; Lichtweite 172 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1464 mm; Höhe 1854 mm; Lichtweite 222 mm
Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1552 mm; Höhe 1854 mm; Lichtweite 222 mm

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01093514- 1	4100 Q - Roll-bar	€ 51.279
	01093508- 1	4100 Q - Standard Kabine	€ 57.984
	01093506- 1	4100 Q - Standard Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber <ul style="list-style-type: none"> Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten 	€ 60.106
	01093517- 1	4100 Q - Kabine Low Profile	€ 60.404
	01093515- 1	4100 Q - Low Profile Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber <ul style="list-style-type: none"> Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten 	€ 62.526
Räder			
	01800856- 1	Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	€ 2.637
	01800577- 1	Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	€ 3.039
	01800904- 1	Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	€ 3.348
Schleppeinrichtungen			
	01730509- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 221
	01730510- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 258
	01730511- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.31	€ 319
	01730512- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 319
	01730516- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43 <ul style="list-style-type: none"> Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen 	€ 350
	01730517- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen 	€ 350
	01730513- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 381
	01730514- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 381
	01730515- 1	Führungen für verschiebbare Anhängerkupplung typ SLIDER	€ 258
Sprache der Dokumentation			
	01700320- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700321- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700322- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700323- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700324- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700336- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700337- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700338- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700419- 1	Dokumentation auf Tschechische	€ 0
	01700417- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700420- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700418- 1	Dokumentation auf Hebräisch	€ 0
	01700465- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
	01700536- 1	Documentation - Romanian version	€ 0

OPTIONAL
Kraftheber

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640313- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640313 • Für Steuergerät hinten • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kat. 1 	€ 2.575
	01640314- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640314 • Für Steuergerät vorn • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.575
	01640315- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Kategorie 1-2 <ul style="list-style-type: none"> • 01640315 • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber 	€ 433
	01640316- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Schnellverschluss <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber • 01640316 	€ 567
Zapfwelle			
	01950078- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min <ul style="list-style-type: none"> • 01950078 	€ 3.451
Steuergeräte			
	01640317- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter <ul style="list-style-type: none"> • 01640317 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 361
	01640318- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn (2 STD/DE + 1 FLOAT) mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640318 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 1.967
	01640320- 1	5 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten: 3 mechanische (1 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) + 2 elektrohydraulische + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640320 • Für elektronische Heckkraftheber 	€ 1.607
Push-pull			
Gewichte			
	01800883- 1	Satz vordere Gewichte Kg 34x6	€ 778
Hydr. Anhängerbremsen			
	01640324- 1 01640375- 1	Hydraulische Anhängerbremssystem <ul style="list-style-type: none"> • For Italy only • 01640375 	€ 1.092
	01640324- 1 01640376- 1	Hydr. Anhängerbremsen MOTHER REGULATION <ul style="list-style-type: none"> • 01640376 	€ 1.576
Elektrikanlage			
	01900134- 1	Verstellbare Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none"> • 01900134 • Nicht verfügbar mit Kabine 	€ 103
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900137- 1	Rundumlampe für Kabine Low Profile <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.



- + STAGE 3B**
- + GETRIEBE 24+12 SYNCHRONISIERT**
- + MAXIMALE ZUGKRAFT UND BODENHAFTUNG DANK DES TIEF LIEGENDEN SCHWERPUNKTS.**
- + "LOW PROFILE" VERSION WITH SUPER-LOWERED CAB FROM 180 CM**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF "SILENTBLÖCKEN" MIT VARIABLER VISKOSITÄT**
- + VIELSEITIGER ALS EIN TRAKTOR MIT GLEICH GROSSEN RÄDERN, LEISTUNGSSTÄRKER ALS EINE RAUPE, AUSGEZEICHNET FÜR STRASSENFAHRTEN.**
- + AUSGEZEICHNETER GEWICHTSAUSGLEICH.**

Die Serie 4000 Q stellt in der hohen und der niedrigen Version eine Traktorklasse für sich dar, die am Markt nicht ihres gleichen findet. Der Aufbau mit dem aggressiven und abgeschrägten Design, der reduzierte Wenderadius, die vier großen Triebräder mit fast dem gleichen Durchmesser und das leistungsstarke Triebwerk machen den 4000 Q zur idealen Maschine für die Arbeit in den Reihenkulturen von Obst- und Weinbau, wo nur eine geringe Höhe vorhanden ist und es wenig Raum zum Manövrieren gibt und allgemein auf schweren Böden wie auch auf unebenen und abschüssigen geländen. Die kompakte tragende Struktur, die sich durch eine Lastverteilung von 50% auf die Vorderachse und 50% auf die Hinterachse kennzeichnet, gestattet es, den Schwerpunkt tief und nahe am Mittelpunkt der Maschine zu halten, wie auch die antriebskraft ganz auf den Boden zu übertragen, um auch mit schweren geräten und auf gelände mit starkem gefälle in voller Sicherheit zu arbeiten.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | — Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 IE417
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 76 KW / 102 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Intercooler Turbokompressor
Nenn Drehzahl	● 2300 U/min
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 212 g/KWSt
Max. Drehmoment	● 380Nm@ 1100 U/min
Drehmomentreserve	● 21%
Kraftstofftank	● 70 Liter
Motorhaube	● SMC
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● 24+12 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● 1 Scheibe, trocken, mit 11" Durchmesser
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Pedal betätigung
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Elektrohydraulisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungs betätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 12°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,4 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, hydraulisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachs antriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Hydr. Anhängerbremsen	○ Hydraulische Steuerung
Lager für mechanische Anhänger-Bremshebel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 57°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig und synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Hebel
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Zapfwelleschalter
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungs betätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2500 Kg
Elektronisch Heckkraftheber	○
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	○ Kategorie 1 und 2 / 1 und 2 mit Schnellkuppler
Unterlenker Typ	● Teleskopische mit Fanghaken
Hydraulische rechte Zugstange	●
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 1200 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	○ Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 38 + 61 Liter/Minute mit Doppelpumpe
Hydr. Steuergeräte hinten	● Nr. 3 im Zylinderblock
Optional rear hydraulic SCVs	○ 1 mechanische (mit diverter) oder 2 elektrohydraulische (nur mit elektr. Heckkraftheber)
Hydr. Steuergeräte vorne	○ 3 elektrohydraulische
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	● Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung
Kotflügel vorn	● In der Karosserie integriert
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Schutz der vorderen Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Low profile Kabine	○ LowProfile
Außenspiegel rechts / links	● Verstellbar

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Sitz	<ul style="list-style-type: none"> Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	<ul style="list-style-type: none"> Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	<ul style="list-style-type: none"> 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	<ul style="list-style-type: none"> Einstellbare und abschliessbare
Vorderen Sonnenschutz	<ul style="list-style-type: none"> Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	<ul style="list-style-type: none"> Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> 2
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> Sitz für Radio und Lautsprecher
KABINEAUSRÜSTUNG NIEDRIGE UND SUPER-NIEDRIGE AUSFÜHRUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Fest athermisch
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> -
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> -
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verstellbar
Hintere Anhängerkupplung SLIDER	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verschiebbar und verstellbar
Anhängerkupplung vorne	<ul style="list-style-type: none"> ● Fest
Zugdeichsel	<ul style="list-style-type: none"> ○ Schwingend, categorie CEE/CEE-X
GEWICHTE	
Vordere	<ul style="list-style-type: none"> ○ 204 Kg. (34 Kg. x 6 Stk.)
Mit Wasserbefüllung	<ul style="list-style-type: none"> ● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	<ul style="list-style-type: none"> ● 1923 mm
Lunghezza con zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3681 - 3781 mm
Lunghezza senza zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3421 - 3521 mm
Breite (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1170 - 1878 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2170 - 2245 mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2075 - 2150 mm
Höhe mit super-niedriger Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1804 - 1879 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1134 - 1185 mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1242 - 1292 mm

BESCHREIBUNG	WERT
Höhe bis zum Sitz (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 855 - 979 mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1075 - 1119 mm
Bonnet height	<ul style="list-style-type: none"> ● 1250 - 1325 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 172 - 247 mm
Interne Freilauf (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 716-1115 mm
Kleinster Spurbereichradius (innere)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2,83 m
Gewicht mit Roll-bar	<ul style="list-style-type: none"> ● 2275 Kg
Gewicht mit standard Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2425 Kg
Gewicht mit super-niedriger Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2540 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1447 mm; Höhe 2170 mm; Lichtweite 172 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1464 mm; Höhe 2220 mm; Lichtweite 222 mm
Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1552 mm; Höhe 2220 mm; Lichtweite 222 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1447 mm; Höhe 2039 mm; Lichtweite 172 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1464 mm; Höhe 2089 mm; Lichtweite 222 mm
Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1552 mm; Höhe 2089 mm; Lichtweite 222 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT SUPER-NIEDRIGER KABINE	
Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1447 mm; Höhe 1804 mm; Lichtweite 172 mm
Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1464 mm; Höhe 1854 mm; Lichtweite 222 mm
Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1552 mm; Höhe 1854 mm; Lichtweite 222 mm

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01093591- 1	4110 Q - Standard Kabine	€ 61.084
	01093588- 1	4100 Q - Standard Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber <ul style="list-style-type: none"> Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten 	€ 63.206
	01093601- 1	4110 Q - Kabine Low Profile	€ 63.556
	01093597- 1	4100 Q - Low Profile Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber <ul style="list-style-type: none"> Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten 	€ 65.678
Räder			
	01800856- 1	Rädersatz Hinten 340/65R20 Vorn 280/70R16	€ 2.637
	01800577- 1	Rädersatz Hinten 360/70R20 Vorn 250/70R18	€ 3.039
	01800904- 1	Rädersatz Hinten 420/65R20 Vorn 320/65R18	€ 3.348
Schleppleinrichtungen			
	01730509- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 221
	01730510- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 258
	01730511- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.31	€ 319
	01730512- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 319
	01730516- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43 <ul style="list-style-type: none"> Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremse 	€ 350
	01730517- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremse 	€ 350
	01730513- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 381
	01730514- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 381
	01730515- 1	Führungen für verschiebbare Anhängerkupplung typ SLIDER	€ 258
Sprache der Dokumentation			
	01700320- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700321- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700322- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700323- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700324- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700337- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700336- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700338- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700419- 1	Dokumentation auf Tschechische	€ 0
	01700417- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700420- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700418- 1	Dokumentation auf Hebräisch	€ 0
	01700465- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
	01700536- 1	Documentation - Romanian version	€ 0

OPTIONAL
Kraftheber

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640313- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640313 • Für Steuergerät hinten • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kat. 1 	€ 2.575
	01640314- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640314 • Für Steuergerät vorn • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.575
	01640315- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Kategorie 1-2 <ul style="list-style-type: none"> • 01640315 • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber 	€ 433
	01640316- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Schnellverschluss <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber • 01640316 	€ 567
Zapfwelle			
	01950078- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min <ul style="list-style-type: none"> • 01950078 	€ 3.451
Steuergeräte			
	01640317- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter <ul style="list-style-type: none"> • 01640317 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 361
	01640318- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn (2 STD/DE + 1 FLOAT) mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640318 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 1.967
	01640320- 1	5 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten: 3 mechanische (1 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) + 2 elektrohydraulische + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640320 • Für elektronische Heckkraftheber 	€ 1.607
Push-pull			
Gewichte			
	01800883- 1	Satz vordere Gewichte Kg 34x6	€ 778
Hydr. Anhängerbremsen			
	01640324- 1 01640375- 1	Hydraulische Anhängerbremssystem <ul style="list-style-type: none"> • For Italy only • 01640375 	€ 1.092
	01640324- 1 01640376- 1	Hydr. Anhängerbremsen MOTHER REGULATION <ul style="list-style-type: none"> • 01640376 	€ 1.576
Elektrikanlage			
	01900134- 1	Verstellbare Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none"> • 01900134 • Nicht verfügbar mit Kabine 	€ 103
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900137- 1	Rundumlampe für Kabine Low Profile <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.



- + STAGE 3B**
- + GETRIEBE 24+12 SYNCHRONISIERT**
- + PUMPENLEISTUNG 39+61 LITER/MINUTEN**
- + AUSGEZEICHNETER GEWICHTSAUSGLEICH**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF "SILENTBLÖCKEN" UND KABINE MIT KLIMAAANLAGE**

Ein „Kleiner“ für den Obst- und Weinbau mit mehr als 100 PS? Mit der Baureihe 4000 F (Turbo-Ladeluftkühler, Allradantrieb, Plattform auf Silentblocks oder Kabine mit Rundumsicht und Klimaanlage) kann man auf größere Traktoren gut und gerne verzichten. Ausbalanciert, kompakt, entschlossen und unermüdlich – die idealen Partner für sorgenfreies Arbeiten sind in 6 Versionen erhältlich, damit Sie GENAU das Richtige finden.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | – Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 IE417
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 59 KW / 80,2 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Intercooler Turbokompressor
Nenn Drehzahl	● 2300 U/min
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 217 g/KWh
Max. Drehmoment	● 340Nm@1100 U/min
Drehmomentreserve	● 37%
Kraftstofftank	● 70 Liter
Motorhaube	● SMC
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● 24+12 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● 1 Scheibe, trocken, mit 11" Durchmesser
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Pedal betätigung
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Elektrohydraulisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungs betätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 12°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,4 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, hydraulisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachs antriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Hydr. Anhängerbremsen	○ Hydraulische Steuerung
Lager für mechanische Anhänger-Bremshel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 57°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig und synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Hebel
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Zapfwelleschalter
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungs betätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2500 Kg
Elektronisch Heckkraftheber	○
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	○ Kategorie 1 und 2 / 1 und 2 mit Schnellkuppler
Unterlenker Typ	● Teleskopische mit Fanghaken
Hydraulische rechte Zugstange	●
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 1200 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	○ Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 38 + 61 Liter/Minute mit Doppelpumpe
Hydr. Steuergeräte hinten	● Nr. 3 im Zylinderblock
Optional rear hydraulic SCVs	○ 1 mechanische (mit diverter) oder 2 elektrohydraulische (nur mit elektr. Heckkraftheber)
Hydr. Steuergeräte vorne	○ 3 elektrohydraulische
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	● Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung
Kotflügel vorn	● In der Karosserie integriert
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Schutz der vorderen Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Außenspiegel rechts / links	● Verstellbar

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Sitz	<ul style="list-style-type: none"> Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	<ul style="list-style-type: none"> Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	<ul style="list-style-type: none"> 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	<ul style="list-style-type: none"> Einstellbare und abschliessbare
Vorderen Sonnenschutz	<ul style="list-style-type: none"> Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	<ul style="list-style-type: none"> Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> 2
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> Sitz für Radio und Lautsprecher
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verstellbar
Hintere Anhängerkupplung SLIDER	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verschiebbar und verstellbar
Anhängerkupplung vorne	<ul style="list-style-type: none"> ● Fest
Zugdeichsel	<ul style="list-style-type: none"> ○ Schwingend, categorie CEE/CEE-X
GEWICHTE	
Vordere	<ul style="list-style-type: none"> ○ 204 Kg. (34 Kg. x 6 Stk.)
Mit Wasserbefüllung	<ul style="list-style-type: none"> ● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	<ul style="list-style-type: none"> ● 1973 mm
Lunghezza con zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3721 - 3821 mm
Lunghezza senza zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3471 - 3571 mm
Breite (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1190 - 1878 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2243 - 2293mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2156,5 - 2206.5 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1185 - 1235mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1315 - 1365mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 995 - 1045mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1190 - 1240mm
Bonnet height	<ul style="list-style-type: none"> ● 1323 - 1373 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 242 - 292mm
Interne Freilauf (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 742 - 1090mm
Kleinster Spurkreisradius (innere)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3,0 m
Gewicht mit Roll-bar	<ul style="list-style-type: none"> ● 2375 Kg
Gewicht mit standard Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2610 Kg
Gewicht mit super-niedriger Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2540 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2243 mm; Lichtweite 242 mm
Radersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2293 mm; Lichtweite 292 mm

BESCHREIBUNG	WERT
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2268 mm; Lichtweite 267 mm
Rädersatz Hinten 380/70R20 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1524 mm; Höhe 2243 mm; Lichtweite 242 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2156 mm; Lichtweite 242 mm
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2181 mm; Lichtweite 267 mm
Rädersatz Hinten 380/70R20 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1524 mm; Höhe 2156 mm; Lichtweite 242 mm
Rädersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2206 mm; Lichtweite 292 mm

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01093423- 1	4090 F - Roll-bar	€ 46.139
	01093415- 1	4090 F - Kabine	€ 53.194
	01093418- 1	4090 F - Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber • Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten	€ 55.316
Räder			
	01800860- 1	Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	€ 2.524
	01800579- 1	Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	€ 2.936
	01800907- 1	Rädersatz Hinten 380/70R20 Vorn 240/70R16	€ 3.008
	01800578- 1	Rädersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	€ 3.172
Schleppeinrichtungen			
	01730509- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 221
	01730510- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28, SLIDER typ (verschiebbar) • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung	€ 258
	01730511- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.31	€ 319
	01730512- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31, SLIDER typ (verschiebbar) • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung	€ 319
	01730516- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43 • Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen	€ 350
	01730517- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43, SLIDER typ (verschiebbar) • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung • Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen	€ 350
	01730513- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 381
	01730514- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 381
	01730515- 1	Führungen für verschiebbare Anhängerkupplung typ SLIDER	€ 258
Sprache der Dokumentation			
	01700320- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700321- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700322- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700323- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700324- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700336- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700337- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700338- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700419- 1	Dokumentation auf Tschechische	€ 0
	01700417- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700420- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700418- 1	Dokumentation auf Hebräisch	€ 0
	01700465- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
	01700536- 1	Documentation - Romanian version	€ 0

OPTIONAL
Kraftheber

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640313- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640313 • Für Steuergerät hinten • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kat. 1 	€ 2.575
	01640314- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640314 • Für Steuergerät vorn • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.575
	01640315- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Kategorie 1-2 <ul style="list-style-type: none"> • 01640315 • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber 	€ 433
	01640316- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Schnellverschluss <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber • 01640316 	€ 567
Zapfwelle			
	01950078- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min <ul style="list-style-type: none"> • 01950078 	€ 3.451
Steuergeräte			
	01640317- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter <ul style="list-style-type: none"> • 01640317 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 361
	01640318- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn (2 STD/DE + 1 FLOAT) mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640318 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 1.967
	01640320- 1	5 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten: 3 mechanische (1 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) + 2 elektrohydraulische + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640320 • Für elektronische Heckkraftheber 	€ 1.607
Push-pull			
Gewichte			
	01800883- 1	Satz vordere Gewichte Kg 34x6	€ 778
Hydr. Anhängerbremsen			
	01640324- 1 01640375- 1	Hydraulische Anhängerbremssystem <ul style="list-style-type: none"> • For Italy only • 01640375 	€ 1.092
	01640324- 1 01640376- 1	Hydr. Anhängerbremsen MOTHER REGULATION <ul style="list-style-type: none"> • 01640376 	€ 1.576
Kotflügel vorn			
	01810038- 1	Paar vordere Kotflügel	€ 433
Elektrikanlage			
	01900134- 1	Verstellbare Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none"> • 01900134 • Nicht verfügbar mit Kabine 	€ 103
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine • Obligatorisch	€ 72



- + STAGE 3B**
- + GETRIEBE 24+12 SYNCHRONISIERT**
- + PUMPENLEISTUNG 39+61 LITER/MINUTEN**
- + AUSGEZEICHNETER GEWICHTSAUSGLEICH**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF "SILENTBLÖCKEN" UND KABINE MIT KLIMAAANLAGE**

Ein „Kleiner“ für den Obst- und Weinbau mit mehr als 100 PS? Mit der Baureihe 4000 F (Turbo-Ladeluftkühler, Allradantrieb, Plattform auf Silentblocks oder Kabine mit Rundumsicht und Klimaanlage) kann man auf größere Traktoren gut und gerne verzichten. Ausbalanciert, kompakt, entschlossen und unermüdlich – die idealen Partner für sorgenfreies Arbeiten sind in 6 Versionen erhältlich, damit Sie GENAU das Richtige finden.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | — Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 IE417
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 67 KW / 91,1 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Intercooler Turbokompressor
Nenn Drehzahl	● 2300 U/min
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 212 g/KWSt
Max. Drehmoment	● 380Nm@ 1100 U/min
Drehmomentreserve	● 34%
Kraftstofftank	● 70 Liter
Motorhaube	● SMC
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● 24+12 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● 1 Scheibe, trocken, mit 11" Durchmesser
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Pedal betätigung
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Elektrohydraulisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungs betätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 12°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,4 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, hydraulisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachs antriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Hydr. Anhängerbremsen	○ Hydraulische Steuerung
Lager für mechanische Anhänger-Bremshel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 57°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig und synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Hebel
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Zapfwelleschalter
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungs betätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2500 Kg
Elektronisch Heckkraftheber	○
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	○ Kategorie 1 und 2 / 1 und 2 mit Schnellkuppler
Unterlenker Typ	● Teleskopische mit Fanghaken
Hydraulische rechte Zugstange	●
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 1200 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	○ Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 38 + 61 Liter/Minute mit Doppelpumpe
Hydr. Steuergeräte hinten	● Nr. 3 im Zylinderblock
Optional rear hydraulic SCVs	○ 1 mechanische (mit diverter) oder 2 elektrohydraulische (nur mit elektr. Heckkraftheber)
Hydr. Steuergeräte vorne	○ 3 elektrohydraulische
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	● Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung
Kotflügel vorn	● In der Karosserie integriert
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Schutz der vorderen Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Außenspiegel rechts / links	● Verstellbar

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Sitz	<ul style="list-style-type: none"> Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	<ul style="list-style-type: none"> Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	<ul style="list-style-type: none"> 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	<ul style="list-style-type: none"> Einstellbare und abschliessbare
Vorderen Sonnenschutz	<ul style="list-style-type: none"> Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	<ul style="list-style-type: none"> Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> 2
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> Sitz für Radio und Lautsprecher
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verstellbar
Hintere Anhängerkupplung SLIDER	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verschiebbar und verstellbar
Anhängerkupplung vorne	<ul style="list-style-type: none"> ● Fest
Zugdeichsel	<ul style="list-style-type: none"> ○ Schwingend, categorie CEE/CEE-X
GEWICHTE	
Vordere	<ul style="list-style-type: none"> ○ 204 Kg. (34 Kg. x 6 Stk.)
Mit Wasserbefüllung	<ul style="list-style-type: none"> ● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	<ul style="list-style-type: none"> ● 1973 mm
Lunghezza con zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3721 - 3821 mm
Lunghezza senza zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3471 - 3571 mm
Breite (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1190 - 1878 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2243 - 2293mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2156,5 - 2206.5 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1185 - 1235mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1315 - 1365mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 995 - 1045mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1190 - 1240mm
Bonnet height	<ul style="list-style-type: none"> ● 1323 - 1373 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 242 - 292mm
Interne Freilauf (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 742 - 1090mm
Kleinster Spurkreisradius (innere)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3,0 m
Gewicht mit Roll-bar	<ul style="list-style-type: none"> ● 2375 Kg
Gewicht mit standard Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2610 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2243 mm; Lichtweite 242 mm
Radersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2293 mm; Lichtweite 292 mm
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2268 mm; Lichtweite 267 mm

BESCHREIBUNG	WERT
Rädersatz Hinten 380/70R20 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1524 mm; Höhe 2243 mm; Lichtweite 242 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2156 mm; Lichtweite 242 mm
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2181 mm; Lichtweite 267 mm
Rädersatz Hinten 380/70R20 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1524 mm; Höhe 2156 mm; Lichtweite 242 mm
Rädersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2206 mm; Lichtweite 292 mm

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01093503- 1	4100 F - Roll-bar	€ 49.229
	01093493- 1	4100 F - Kabine	€ 56.284
	01093495- 1	4100 F - Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber • Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten	€ 58.406
Räder			
	01800860- 1	Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	€ 2.524
	01800579- 1	Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	€ 2.936
	01800907- 1	Rädersatz Hinten 380/70R20 Vorn 240/70R16	€ 3.008
	01800578- 1	Rädersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	€ 3.172
Schleppeinrichtungen			
	01730509- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 221
	01730510- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28, SLIDER typ (verschiebbar) • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung	€ 258
	01730511- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.31	€ 319
	01730512- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31, SLIDER typ (verschiebbar) • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung	€ 319
	01730516- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43 • Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen	€ 350
	01730517- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43, SLIDER typ (verschiebbar) • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung • Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen	€ 350
	01730513- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 381
	01730514- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 381
	01730515- 1	Führungen für verschiebbare Anhängerkupplung typ SLIDER	€ 258
Sprache der Dokumentation			
	01700320- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700321- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700322- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700323- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700324- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700336- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700337- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700338- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700419- 1	Dokumentation auf Tschechische	€ 0
	01700417- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700420- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700418- 1	Dokumentation auf Hebräisch	€ 0
	01700465- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
	01700536- 1	Documentation - Romanian version	€ 0

OPTIONAL
Kraftheber

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640313- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640313 • Für Steuergerät hinten • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kat. 1 	€ 2.575
	01640314- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640314 • Für Steuergerät vorn • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.575
	01640315- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Kategorie 1-2 <ul style="list-style-type: none"> • 01640315 • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber 	€ 433
	01640316- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Schnellverschluss <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber • 01640316 	€ 567
Zapfwelle			
	01950078- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min <ul style="list-style-type: none"> • 01950078 	€ 3.451
Steuergeräte			
	01640317- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter <ul style="list-style-type: none"> • 01640317 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 361
	01640318- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn (2 STD/DE + 1 FLOAT) mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640318 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 1.967
	01640320- 1	5 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten: 3 mechanische (1 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) + 2 elektrohydraulische + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640320 • Für elektronische Heckkraftheber 	€ 1.607
Push-pull			
Gewichte			
	01800883- 1	Satz vordere Gewichte Kg 34x6	€ 778
Hydr. Anhängerbremsen			
	01640324- 1 01640375- 1	Hydraulische Anhängerbremssystem <ul style="list-style-type: none"> • For Italy only • 01640375 	€ 1.092
	01640324- 1 01640376- 1	Hydr. Anhängerbremsen MOTHER REGULATION <ul style="list-style-type: none"> • 01640376 	€ 1.576
Kotflügel vorn			
	01810038- 1	Paar vordere Kotflügel	€ 433
Elektrikanlage			
	01900134- 1	Verstellbare Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none"> • 01900134 • Nicht verfügbar mit Kabine 	€ 103
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine • Obligatorisch	€ 72



- + STAGE 3B**
- + GETRIEBE 24+12 SYNCHRONISIERT**
- + PUMPENLEISTUNG 39+61 LITER/MINUTEN**
- + AUSGEZEICHNETER GEWICHTSAUSGLEICH**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF "SILENTBLÖCKEN" UND KABINE MIT KLIMAAANLAGE**

Ein „Kleiner“ für den Obst- und Weinbau mit mehr als 100 PS? Mit der Baureihe 4000 F (Turbo-Ladeluftkühler, Allradantrieb, Plattform auf Silentblocks oder Kabine mit Rundumsicht und Klimaanlage) kann man auf größere Traktoren gut und gerne verzichten. Ausbalanciert, kompakt, entschlossen und unermüdlich – die idealen Partner für sorgenfreies Arbeiten sind in 6 Versionen erhältlich, damit Sie GENAU das Richtige finden.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | – Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 IE417
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 76 KW / 102 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Intercooler Turbokompressor
Nenn Drehzahl	● 2300 U/min
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 212 g/KWSt
Max. Drehmoment	● 380Nm@ 1100 U/min
Drehmomentreserve	● 21%
Kraftstofftank	● 70 Liter
Motorhaube	● SMC
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● 24+12 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● 1 Scheibe, trocken, mit 11" Durchmesser
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Pedalbetätigung
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Elektrohydraulisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungsbetätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 12°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,4 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, hydraulisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachsantriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Hydr. Anhängerbremsen	○ Hydraulische Steuerung
Lager für mechanische Anhänger-Bremsehebel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 57°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig und synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Geschwindigkeit mit der Fahrt synchronisiert	● Ja
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungsbetätigung	● Mechanisch mit Hebel
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Zapfwelleschalter
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungsbetätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2500 Kg
Elektronisch Heckkraftheber	○
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	○ Kategorie 1 und 2 / 1 und 2 mit Schnellkuppler
Unterlenker Typ	● Teleskopische mit Fanghaken
Hydraulische rechte Zugstange	●
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 1200 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	○ Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 38 + 61 Liter/Minute mit Doppelpumpe
Hydr. Steuergeräte hinten	● Nr. 3 im Zylinderblock
Optional rear hydraulic SCVs	○ 1 mechanische (mit diverter) oder 2 elektrohydraulische (nur mit elektr. Heckkraftheber)
Hydr. Steuergeräte vorne	○ 3 elektrohydraulische
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	● Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung
Kotflügel vorn	● In der Karosserie integriert
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Schutz der vorderen Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Außenspiegel rechts / links	● Verstellbar

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Sitz	<ul style="list-style-type: none"> Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	<ul style="list-style-type: none"> Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	<ul style="list-style-type: none"> 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	<ul style="list-style-type: none"> Einstellbare und abschliessbare
Vorderen Sonnenschutz	<ul style="list-style-type: none"> Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	<ul style="list-style-type: none"> Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> 2
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> Sitz für Radio und Lautsprecher
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verstellbar
Hintere Anhängerkupplung SLIDER	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verschiebbar und verstellbar
Anhängerkupplung vorne	<ul style="list-style-type: none"> ● Fest
Zugdeichsel	<ul style="list-style-type: none"> ○ Schwingend, categorie CEE/CEE-X
GEWICHTE	
Vordere	<ul style="list-style-type: none"> ○ 204 Kg. (34 Kg. x 6 Stk.)
Mit Wasserbefüllung	<ul style="list-style-type: none"> ● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	<ul style="list-style-type: none"> ● 1973 mm
Lunghezza con zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3721 - 3821 mm
Lunghezza senza zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3471 - 3571 mm
Breite (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1190 - 1878 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2243 - 2293mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2156,5 - 2206.5 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1185 - 1235mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1315 - 1365mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 995 - 1045mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1190 - 1240mm
Bonnet height	<ul style="list-style-type: none"> ● 1323 - 1373 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 242 - 292mm
Interne Freilauf (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 742 - 1090mm
Kleinster Spurkreisradius (innere)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3,0 m
Gewicht mit Roll-bar	<ul style="list-style-type: none"> ● 2375 Kg
Gewicht mit standard Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2610 Kg
Gewicht mit super-niedriger Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2540 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2243 mm; Lichtweite 242 mm
Radersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2293 mm; Lichtweite 292 mm

BESCHREIBUNG	WERT
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2268 mm; Lichtweite 267 mm
Rädersatz Hinten 380/70R20 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1524 mm; Höhe 2243 mm; Lichtweite 242 mm
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2156 mm; Lichtweite 242 mm
Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2181 mm; Lichtweite 267 mm
Rädersatz Hinten 380/70R20 Vorn 240/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1524 mm; Höhe 2156 mm; Lichtweite 242 mm
Rädersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2206 mm; Lichtweite 292 mm

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01093583- 1	4110 F - Roll-bar	€ 52.319
	01093576- 1	4110 F - Kabine	€ 59.343
	01093578- 1	4110 F - Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber • Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten	€ 61.465
Räder			
	01800860- 1	Rädersatz Hinten 320/70R24 Vorn 240/70R16	€ 2.524
	01800579- 1	Rädersatz Hinten 360/70R24 Vorn 260/70R16	€ 2.936
	01800907- 1	Rädersatz Hinten 380/70R20 Vorn 240/70R16	€ 3.008
	01800578- 1	Rädersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	€ 3.172
Schleppeinrichtungen			
	01730509- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 221
	01730510- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28, SLIDER typ (verschiebbar) • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung	€ 258
	01730511- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.31	€ 319
	01730512- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31, SLIDER typ (verschiebbar) • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung	€ 319
	01730516- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43 • Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen	€ 350
	01730517- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43, SLIDER typ (verschiebbar) • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung • Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen	€ 350
	01730513- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 381
	01730514- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 381
	01730515- 1	Führungen für verschiebbare Anhängerkupplung typ SLIDER	€ 258
Sprache der Dokumentation			
	01700320- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700321- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700322- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700323- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700324- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700336- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700337- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700338- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700419- 1	Dokumentation auf Tschechische	€ 0
	01700417- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700420- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700418- 1	Dokumentation auf Hebräisch	€ 0
	01700465- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
	01700536- 1	Documentation - Romanian version	€ 0

OPTIONAL
Kraftheber

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640313- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640313 • Für Steuergerät hinten • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kat. 1 	€ 2.575
	01640314- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640314 • Für Steuergerät vorn • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.575
	01640315- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Kategorie 1-2 <ul style="list-style-type: none"> • 01640315 • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber 	€ 433
	01640316- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Schnellverschluss <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber • 01640316 	€ 567
Zapfwelle			
	01950078- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min <ul style="list-style-type: none"> • 01950078 	€ 3.451
Steuergeräte			
	01640317- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter <ul style="list-style-type: none"> • 01640317 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 361
	01640318- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn (2 STD/DE + 1 FLOAT) mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640318 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 1.967
	01640320- 1	5 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten: 3 mechanische (1 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) + 2 elektrohydraulische + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640320 • Für elektronische Heckkraftheber 	€ 1.607
Push-pull			
Gewichte			
	01800883- 1	Satz vordere Gewichte Kg 34x6	€ 778
Hydr. Anhängerbremsen			
	01640324- 1 01640375- 1	Hydraulische Anhängerbremssystem <ul style="list-style-type: none"> • For Italy only • 01640375 	€ 1.092
	01640324- 1 01640376- 1	Hydr. Anhängerbremsen MOTHER REGULATION <ul style="list-style-type: none"> • 01640376 	€ 1.576
Kotflügel vorn			
	01810038- 1	Paar vordere Kotflügel	€ 433
Elektrikanlage			
	01900134- 1	Verstellbare Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none"> • 01900134 • Nicht verfügbar mit Kabine 	€ 103
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine • Obligatorisch	€ 72



- + STAGE 3B**
- + GETRIEBE 24+12 SYNCHRONISIERT**
- + PUMPENLEISTUNG 39+61 LITER/MINUTEN**
- + AUSGEZEICHNETER GEWICHTSAUSGLEICH**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF "SILENTBLÖCKEN" UND KABINE MIT KLIMAAANLAGE**

Ein „Kleiner“ für den Obst- und Weinbau mit mehr als 100 PS? Mit der Baureihe 4000 AF (Turbo-Ladeluftkühler, Allradantrieb, Plattform auf Silentblocks oder Kabine mit Rundumsicht und Klimaanlage) kann man auf größere Traktoren gut und gerne verzichten. Ausbalanciert, kompakt, entschlossen und unermüdlich – die idealen Partner für sorgenfreies Arbeiten sind in 6 Versionen erhältlich, damit Sie GENAU das Richtige finden.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | — Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 IE417
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 67 KW / 91,1 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Intercooler Turbokompressor
Nenn Drehzahl	● 2300 U/min
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 212 g/KWSt
Max. Drehmoment	● 380Nm@ 1100 U/min
Drehmomentreserve	● 34%
Kraftstofftank	● 70 Liter
Motorhaube	● SMC
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● 24+12 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● 1 Scheibe, trocken, mit 11" Durchmesser
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Pedal betätigung
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Elektrohydraulisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungs betätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 12°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,4 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, hydraulisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachs antriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Hydr. Anhängerbremsen	○ Hydraulische Steuerung
Lager für mechanische Anhänger-Bremshebel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 57°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig und synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Andere Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 540/1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Hebel
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Zapfwelleschalter
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungs betätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2500 Kg
Elektronisch Heckkraftheber	○
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	○ Kategorie 1 und 2 / 1 und 2 mit Schnellkuppler
Unterlenker Typ	● Teleskopische mit Fanghaken
Hydraulische rechte Zugstange	●
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 1200 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 38 + 61 Liter/Minute mit Doppelpumpe
Hydr. Steuergeräte hinten	● Nr. 3 im Zylinderblock
Optional rear hydraulic SCVs	○ 1 mechanische (mit diverter) oder 2 elektrohydraulische (nur mit elektr. Heckkraftheber)
Hydr. Steuergeräte vorne	○ 3 elektrohydraulische
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	● Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung
Kotflügel vorn	● In der Karosserie integriert
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Schutz der vorderen Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Außenspiegel rechts / links	● Verstellbar

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Sitz	<ul style="list-style-type: none"> Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	<ul style="list-style-type: none"> Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	<ul style="list-style-type: none"> 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	<ul style="list-style-type: none"> Einstellbare und abschliessbare
Vorderen Sonnenschutz	<ul style="list-style-type: none"> Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	<ul style="list-style-type: none"> Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> 2
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> Sitz für Radio und Lautsprecher
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verstellbar
Hintere Anhängerkupplung SLIDER	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verschiebbar und verstellbar
Anhängerkupplung vorne	<ul style="list-style-type: none"> ● Fest
Zugdeichsel	<ul style="list-style-type: none"> ○ Schwingend, categorie CEE/CEE-X
GEWICHTE	
Vordere	<ul style="list-style-type: none"> ○ 204 Kg. (34 Kg. x 6 Stk.)
Mit Wasserbefüllung	<ul style="list-style-type: none"> ● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	<ul style="list-style-type: none"> ● 1992mm
Lunghezza con zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3750 - 3850 mm
Lunghezza senza zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3490 - 3590 mm
Breite (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1190 - 1930 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2378 - 2403 mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2266 - 2291 mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1295 - 1320mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1425 - 1450mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1105 - 1130mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1300 - 1325mm
Bonnet height	<ul style="list-style-type: none"> ● 1433 - 1458 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 352 - 377mm
Interne Freilauf (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 622 - 1152mm
Kleinster Spurbereichradius (innere)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3,0 m
Gewicht mit Roll-bar	<ul style="list-style-type: none"> ● 2375 Kg
Gewicht mit standard Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2610 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Radersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2353 mm; Lichtweite 352 mm
Radersatz Hinten 420/70R24 Vorn 280/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2378 mm; Lichtweite 377 mm
Radersatz Hinten 360/70R28 Vorn 280/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2378 mm; Lichtweite 377 mm

BESCHREIBUNG	WERT
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Radersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2266 mm; Lichtweite 352 mm
Radersatz Hinten 420/70R24 Vorn 280/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2291 mm; Lichtweite 377 mm
Radersatz Hinten 360/70R28 Vorn 280/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2291 mm; Lichtweite 377 mm

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01093488- 1	4100 AF - Roll-bar	€ 49.795
	01093482- 1	4100 AF - Kabine	€ 56.902
	01093483- 1	4100 AF - Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber <ul style="list-style-type: none"> Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten 	€ 59.024
Räder			
	01800880- 1	Rädersatz Hinten 360/70R28 Vorn 280/70R18	€ 3.832
	01800578- 1	Rädersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	€ 3.172
	01800742- 1	Rädersatz Hinten 420/70R24 Vorn 280/70R18	€ 3.481
Schleppleinrichtungen			
	01730509- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 221
	01730510- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 258
	01730511- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.31	€ 319
	01730512- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 319
	01730516- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43 <ul style="list-style-type: none"> Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen 	€ 350
	01730517- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> Erfordert Führungen für Anhängerkupplung Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen 	€ 350
	01730513- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 381
	01730514- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 381
	01730515- 1	Führungen für verschiebbare Anhängerkupplung typ SLIDER	€ 258
Sprache der Dokumentation			
	01700320- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700321- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700322- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700323- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700324- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700336- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700337- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700338- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700419- 1	Dokumentation auf Tschechische	€ 0
	01700417- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700420- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700418- 1	Dokumentation auf Hebräisch	€ 0
	01700465- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
	01700536- 1	Documentation - Romanian version	€ 0

OPTIONAL

Kraftheber			
	01640313- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> 01640313 Für Steuergerät hinten 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kat. 1 	€ 2.575

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640314- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640314 • Für Steuergerät vorn • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.575
	01640315- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Kategorie 1-2 <ul style="list-style-type: none"> • 01640315 • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber 	€ 433
	01640316- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Schnellverschluss <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber • 01640316 	€ 567
Zapfwelle			
	01950078- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min <ul style="list-style-type: none"> • 01950078 	€ 3.451
Steuergeräte			
	01640317- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter <ul style="list-style-type: none"> • 01640317 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 361
	01640318- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn (2 STD/DE + 1 FLOAT) mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640318 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 1.967
	01640320- 1	5 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten: 3 mechanische (1 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) + 2 elektrohydraulische + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640320 • Für elektronische Heckkraftheber 	€ 1.607
Push-pull			
Gewichte			
	01800883- 1	Satz vordere Gewichte Kg 34x6	€ 778
Hydr. Anhängerbremsen			
	01640324- 1 01640375- 1	Hydraulische Anhängerbremssystem <ul style="list-style-type: none"> • For Italy only • 01640375 	€ 1.092
	01640324- 1 01640376- 1	Hydr. Anhängerbremsen MOTHER REGULATION <ul style="list-style-type: none"> • 01640376 	€ 1.576
Kotflügel vorn			
	01810039- 1	Paar vordere Kotflügel	€ 433
Elektrikanlage			
	01900134- 1	Verstellbare Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none"> • 01900134 • Nicht verfügbar mit Kabine 	€ 103
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72



- + STAGE 3B**
- + GETRIEBE 24+12 SYNCHRONISIERT**
- + PUMPENLEISTUNG 39+61 LITER/MINUTEN**
- + AUSGEZEICHNETER GEWICHTSAUSGLEICH**
- + FAHRKOMFORT: PLATTFORM AUF
"SILENTBLÖCKEN" UND KABINE "OVERVIEW"
MIT KLIMAAANLAGE**

Ein „Kleiner“ für den Obst- und Weinbau mit mehr als 100 PS? Mit der Baureihe 4000 AF (Turbo-Ladeluftkühler, Allradantrieb, Plattform auf Silentblocks oder Kabine mit Rundumsicht und Klimaanlage) kann man auf größere Traktoren gut und gerne verzichten. Ausbalanciert, kompakt, entschlossen und unermüdlich – die idealen Partner für sorgenfreies Arbeiten sind in 6 Versionen erhältlich, damit Sie GENAU das Richtige finden.

NOTEN

PREISLISTE
TECHNISCHEN MERKMALE

● standard | ○ Optional | — Nicht verfügbar

BESCHREIBUNG	WERT
MODELL	
Typ	● Spezialtraktor
Struktur	● Selbsttragendes Integral
Version	● Niedrig
MOTOR	
Marke	● VM
Modell	● R754 IE417
Förderung	● Diesel-Direkteinspritzer
Nennleistung (ECE R120)	● 76 KW / 102 PS
Rechtsvorschriften für Emissionen	● STAGE 3B
Zylinder Nummer	● 4
Saugen	● Intercooler Turbokompressor
Nenn Drehzahl	● 2300 U/min
Kühlung	● Mit Flüssigkeit
Hubraum	● 2970 cm ³
Spezifischer Kraftstoffverbrauch (max. Drehmoment)	● 212 g/KWSt
Max. Drehmoment	● 380Nm@ 1100 U/min
Drehmomentreserve	● 21%
Kraftstofftank	● 70 Liter
Motorhaube	● SMC
GETRIEBE	
Getriebetyp	● Mechanischer Allradantrieb
Getriebetyp	● 24+12 synchronisiert
Getriebesteuerung	● Mechanisch mit Seitenhebel
Kupplung	● 1 Scheibe, trocken, mit 11" Durchmesser
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Pedal betätigung
Typ von Wendegetriebe	● Mechanisch, synchronisiert
Inverseurbetätigung	● Mit Hebel
Differenzialsperre hinten	● Elektrohydraulisch
Vorderachse	● Doppelantrieb, unter Last einschaltbar
Schaltkupplungs betätigung des Frontantriebes	● Elektrohydraulisch
Frontantriebskupplung	● Mehrscheiben im Ölbad
Differenzialsperre vorne	● NO-SPIN (Automatisch)
Schwingung der Frontachse	● 12°
Mindestgeschwindigkeit	● 0,4 Km/h
Höchstgeschwindigkeit	● 40 Km/h
BREMSEN	
Typ von Hinterradbremzen	● Mehrscheiben im Ölbad, hydraulisch betätigt
Typ von Vorderbremsen	● IST (Einschalten des Vorderachs antriebes gleichzeitig mit den Bremsen)
Notbremse und Feststellbremse	● Auf hinterer Räder wirkend, mit unabhängiger mechanischer Betätigung
Hydr. Anhängerbremsen	○ Hydraulische Steuerung
Lager für mechanische Anhänger-Bremshel	● CUNA Typ
LENKUNG	
Typ von Lenkung	● Hydrostatisch mit Load Sensing Ventil
Einschlagwinkel	● 57°
ZAPFWELLE (PTO) HINTEN	
Typ	● 1 Welle, unabhängig und synchronisiert
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	● 540/750 min-1

BESCHREIBUNG	WERT
Andere Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 540/1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	● Uhrzeigersinn
Profil	● 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	● Unabhängig, mechanisch mit Trockenscheibe
Kupplungs betätigung	● Mechanisch mit Hebel
Sicherheit	● PUSH & START Vorrichtung auf Zapfwelleschalter
FRONTZAPFWELLE	
Typ	○ 1 unabhängige Welle
Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt	○ 1000 min-1
Drehrichtung (aus der Zapfwelle gesehen)	○ Gegenuhrzeigersinn
Profil	○ 1-3/8" mit 6 Nute
Kupplung	○ Elektrohydraulische
Kupplungs betätigung	○ Elektrisch
HECKKRAFTHEBER	
Typ	● Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung
Hubkraft am Lenkerterminal	● 2500 Kg
Elektronisch Heckkraftheber	○
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt mechanisch	● Kategorie 1 und 2
Lenker 3. Punkt hydraulisch	○ Kategorie 1 und 2 / 1 und 2 mit Schnellkuppler
Unterlenker Typ	● Teleskopische mit Fanghaken
Hydraulische rechte Zugstange	●
FRONTKRAFTHEBER	
Typ	○ Heben und Senken
Hubkraft am Lenkerterminal	○ 1200 Kg
3-Punktanschluss Kategorie	● Kategorie 1 und 1N
HYDRAULIKANLAGE	
Typ	● Mit geöffnetem Mittelpunkt
Fördermenge der Pumpe	● 38 + 61 Liter/Minute mit Doppelpumpe
Hydr. Steuergeräte hinten	● Nr. 3 im Zylinderblock
Optional rear hydraulic SCVs	○ 1 mechanische (mit diverter) oder 2 elektrohydraulische (nur mit elektr. Heckkraftheber)
Hydr. Steuergeräte vorne	○ 3 elektrohydraulische
Anschluss für freien Ölauslauf	● Schnellverschluss
ELEKTRIKANLAGE	
Batterie	● 12V 850A 95Ah
Sicherheit	● Batterieschalter
Instrumentierung	● Digital / Analog-
1-Pol Steckdose	● 12 Volt
7-Pole Steckdose	● 12 Volt
Arbeitscheinwerfer hinten	○ Verstellbar
Rundumlampe	● Orange
STELLUNG	
Plattform	● Integral hängend
Plattformlager	● Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung
Kotflügel vorn	● In der Karosserie integriert
Schutz der hinteren Kotflügel	● Gummiprofil
Schutz der vorderen Kotflügel	● Gummiprofil
Roll-bar	● Zentral, vollständig klappbar
Standard Kabine	○ Overview
Außenspiegel rechts / links	● Verstellbar

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

BESCHREIBUNG	WERT
Sitz	<ul style="list-style-type: none"> Auf elastische Unterstützungen, mit Sicherheitsgürtel und OPS
Sitzverstellungen	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal, vertikal, Fahrer Gewicht
Werkzeugkasten	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Betriebs- und Wartungshandbuch	<ul style="list-style-type: none"> Ja
STANDARD KABINE AUSRÜSTUNG	
Seitentüren	<ul style="list-style-type: none"> Mit Handgriff, Gasfeder, abschließbar
Kabine Luftfilter Staubbekämpfend	<ul style="list-style-type: none"> Auf Papier
Frontglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Rückglas	<ul style="list-style-type: none"> Öffenbare
Scheibenwischer vorn	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Scheibenwischer hinten	<ul style="list-style-type: none"> Eine Geschwindigkeit
Vordere Scheibenwaschanlage	<ul style="list-style-type: none"> 0,5 Liter
Außenspiegel rechts / links	<ul style="list-style-type: none"> Einstellbare und abschliessbare
Vorderen Sonnenschutz	<ul style="list-style-type: none"> Höhenverstellbar
Voreinstellung für Rundumlampe	<ul style="list-style-type: none"> Schalter in Kabine und externer Renkverschluss
Lüftungs- und Heizungsanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlt
Klimaanlage	<ul style="list-style-type: none"> Elektrogekühlten Kondensator auf dem Kabinedach
Arbeitscheinwerfer vorne	<ul style="list-style-type: none"> 2
Arbeitscheinwerfer hinten	<ul style="list-style-type: none"> 2
Voreinstellung für Autoradio	<ul style="list-style-type: none"> Sitz für Radio und Lautsprecher
SCHLEPPEINRICHTUNGEN	
Hintere Anhängerkupplung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verstellbar
Hintere Anhängerkupplung SLIDER	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kategorie CEE/CEE-X/CEE-Y verschiebbar und verstellbar
Anhängerkupplung vorne	<ul style="list-style-type: none"> ● Fest
Zugdeichsel	<ul style="list-style-type: none"> ○ Schwingend, categorie CEE/CEE-X
GEWICHTE	
Vordere	<ul style="list-style-type: none"> ○ 204 Kg. (34 Kg. x 6 Stk.)
Mit Wasserbefüllung	<ul style="list-style-type: none"> ● Mit Luft- / Wasserventil
DIMENSIONEN UND GEWICHTE	
Radstand	<ul style="list-style-type: none"> ● 1992mm
Lunghezza con zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3750 - 3850 mm
Lunghezza senza zavorra	<ul style="list-style-type: none"> ● 3490 - 3590 mm
Breite (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1190 - 1930 mm
Höhe mit Roll-bar (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2353 - 2378mm
Höhe mit standard Kabine (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 2266,5 - 2291,5mm
Höhe bis zum Haubegitter (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1295 - 1320mm
Höhe bis zum Lenkrad (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1425 - 1450mm
Höhe bis zum Sitz (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1105 - 1130mm
Höhe zum hinteren Kotflügel (Min-Max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1300 - 1325mm
Bonnet height	<ul style="list-style-type: none"> ● 1433 - 1458 mm
Lichte Weite vom Boden (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 352 - 377mm
Interne Freilauf (min-max)	<ul style="list-style-type: none"> ● 622 - 1152mm
Kleinster Spurbereichradius (innere)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3,0 m
Gewicht mit Roll-bar	<ul style="list-style-type: none"> ● 2375 Kg
Gewicht mit standard Kabine	<ul style="list-style-type: none"> ● 2610 Kg
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT ROLL-BAR	
Radersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2353 mm; Lichtweite 352 mm
Radersatz Hinten 420/70R24 Vorn 280/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2378 mm; Lichtweite 377 mm
Radersatz Hinten 360/70R28 Vorn 280/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2378 mm; Lichtweite 377 mm

BESCHREIBUNG	WERT
REIFEN UND DIMENSIONEN - AUSFÜHRUNG MIT STANDARD KABINE	
Radersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1482 mm; Höhe 2266 mm; Lichtweite 352 mm
Radersatz Hinten 420/70R24 Vorn 280/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1462 mm; Höhe 2291 mm; Lichtweite 377 mm
Radersatz Hinten 360/70R28 Vorn 280/70R18	<ul style="list-style-type: none"> ● Mindestbreite 1404 mm; Höhe 2291 mm; Lichtweite 377 mm

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
VERSIONEN			
Ausstattung			
	01093569- 1	4110 AF - Kabine	€ 60.023
	01093570- 1	4110 AF - Kabine mit Elektronisch Heckkraftheber <ul style="list-style-type: none"> • Mit 2 elektr. Steuergeräte hinten 	€ 62.145
Räder			
	01800880- 1	Rädersatz Hinten 360/70R28 Vorn 280/70R18	€ 3.832
	01800578- 1	Rädersatz Hinten 380/70R24 Vorn 280/70R16	€ 3.172
	01800742- 1	Rädersatz Hinten 420/70R24 Vorn 280/70R18	€ 3.481
Schleppleinrichtungen			
	01730509- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28	€ 221
	01730510- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.28, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 258
	01730511- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-X D.31	€ 319
	01730512- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE D.31, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung 	€ 319
	01730516- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43 <ul style="list-style-type: none"> • Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen 	€ 350
	01730517- 1	Hintere Anhängerkupplung CEE-Y D.43, SLIDER typ (verschiebbar) <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert Führungen für Anhängerkupplung • Verbindlich mit Hydraulische Anhängerbremsen 	€ 350
	01730513- 1	Zugpendel Kat. CEE D.31	€ 381
	01730514- 1	Zugpendel Kat. CEE-X D.28	€ 381
	01730515- 1	Führungen für verschiebbare Anhängerkupplung typ SLIDER	€ 258
Sprache der Dokumentation			
	01700320- 1	Dokumentation auf Italienisch	€ 0
	01700321- 1	Dokumentation auf Englisch	€ 0
	01700322- 1	Dokumentation auf Französisch	€ 0
	01700323- 1	Dokumentation auf Deutsch	€ 0
	01700324- 1	Dokumentation auf Spanisch	€ 0
	01700336- 1	Dokumentation auf Portugiesisch	€ 0
	01700337- 1	Dokumentation auf Slowenische	€ 0
	01700338- 1	Dokumentation auf Kroatische	€ 0
	01700419- 1	Dokumentation auf Tschechische	€ 0
	01700417- 1	Dokumentation auf Griechisch	€ 0
	01700420- 1	Dokumentation auf Polnisch	€ 0
	01700418- 1	Dokumentation auf Hebräisch	€ 0
	01700465- 1	Dokumentation auf Ungarisch	€ 0
	01700536- 1	Documentation - Romanian version	€ 0
OPTIONAL			
Kraftheber			
	01640313- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640313 • Für Steuergerät hinten • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kat. 1 	€ 2.575

●Alle Preise MWS ausschliesslich ●Alle Preise ausschliesslich: Stempelsteuer, lokale und/oder nationale Steuern, Verpackungen. ●Lieferbedingungen: Ab Werk (Transportkosten nicht eingeschlossen) ●Abbildungen, Beschreibungen und Eigenschaften, die in diesem Dokument enthalten sind, verstehen sich daher unverbindlich und haben keinen vertraglichen Wert.

PREISLISTE

	TEIL-NR.	BESCHREIBUNG	€
	01640314- 1	Frontkraftheber typ Heben/Senken <ul style="list-style-type: none"> • 01640314 • Für Steuergerät vorn • 1 Paar Unterlenker für Frontkraftheber, Kategorie 1 	€ 2.575
	01640315- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Kategorie 1-2 <ul style="list-style-type: none"> • 01640315 • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber 	€ 433
	01640316- 1	Hydr. Einstellung 3. Punkt hinten - Schnellverschluss <ul style="list-style-type: none"> • Erfordert diverter mit mechanische Heckkraftheber • 01640316 	€ 567
Zapfwelle			
	01950078- 1	Frontzapfwelle 1000 U/Min <ul style="list-style-type: none"> • 01950078 	€ 3.451
Steuergeräte			
	01640317- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter <ul style="list-style-type: none"> • 01640317 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 361
	01640318- 1	3 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten (2 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) mit diverter + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn (2 STD/DE + 1 FLOAT) mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640318 • Für mechanische Heckkraftheber 	€ 1.967
	01640320- 1	5 hydraulische Zusatzsteuergeräte hinten: 3 mechanische (1 STD/DE + 1 FLOAT + 1 KICK-OUT) + 2 elektrohydraulische + 3 elektrohydraulische Zusatzsteuergeräte vorn mit Mengenteiler + elektronische joystick <ul style="list-style-type: none"> • 01640320 • Für elektronische Heckkraftheber 	€ 1.607
Push-pull			
Gewichte			
	01800883- 1	Satz vordere Gewichte Kg 34x6	€ 778
Hydr. Anhängerbremsen			
	01640324- 1 01640375- 1	Hydraulische Anhängerbremssystem <ul style="list-style-type: none"> • For Italy only • 01640375 	€ 1.092
	01640324- 1 01640376- 1	Hydr. Anhängerbremsen MOTHER REGULATION <ul style="list-style-type: none"> • 01640376 	€ 1.576
Kotflügel vorn			
	01810039- 1	Paar vordere Kotflügel	€ 433
Elektrikanlage			
	01900134- 1	Verstellbare Arbeitscheinwerfer hinten <ul style="list-style-type: none"> • 01900134 • Nicht verfügbar mit Kabine 	€ 103
	01900135- 1	Rundumlampe für Roll-bar <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72
	01900136- 1	Rundumlampe für standard Kabine <ul style="list-style-type: none"> • Obligatorisch 	€ 72