



ARBOS



Standardtraktoren

2025
2035
3055



Standardtraktoren

ARBOS

2025
2035
3055

FIRMENPROFIL

Technologisch, umweltfreundlich, kompromisslos geplant: ARBOS, die neue Marke, die zielstrebig in den globalen Markt eingestiegen ist, ist voll in Fahrt, um die Full-Line fertigzustellen und die Traktorenbaureihe durch eine effiziente und hochmoderne Serie landwirtschaftlicher Arbeitsgeräte zu ergänzen.

Die Leitlinien des Industrieprojekts von ARBOS:

- AUFWERTUNG DER ITALIENISCHEN TRADITION
- PLANUNG VON HÖCHSTEM TECHNOLOGISCHEM NIVEAU
- UMWELTFREUNDLICHKEIT
- LEIDENSCHAFT FÜR DAS DESIGN



ARBOS kehrt zu den Werten einer der ältesten italienischen Marken zurück, aktualisiert deren Stärken, nutzt wichtige Größenvorteile, strebt Spitzenleistungen bei der Planung an, deren origineller und prämierter* Stil allen gefällt: Die Erfolgsvoraussetzungen sind alle da und werden mit Engagement und Überzeugung vorangebracht, auf der Suche nach jener Spitzenqualität, die als einzige einen andauernden und vollständigen Erfolg gewährleisten kann.

Ein Ansatz, den wir als Tecno-Green bezeichnen und der den roten Faden unserer Unternehmensphilosophie darstellt.

Heute wurde der Weg endlich vorgezeichnet und die neuen Produkte der Full Line - die, in rasender Entwicklung, vollständig in den zwei Produktionswerken von San Vito al Tagliamento und Carpi hergestellt wurden - drängen unweigerlich auf den heimischen und internationalen Markt. Alle Produkte zeichnen sich durch Komfort und Zweckmäßigkeit, Stil, exzellente Leistungen, Umweltfreundlichkeit und einfachen Gebrauch aus: das Made in Italy war noch nie so smart, in einem gelungenen Mix von Planung, sorgfältiger Herstellung und Schutz der Welt, die uns umgibt. Jedoch immer mit einem Blick auf die Kosten für den Kauf, den Einsatz und die Wartung.

Wir sind eine Mischung aus Kompetenz, Tradition und Modernität.

Wir sind - mehr als - bereit, für die heutigen und künftigen Herausforderungen.

Wir sind schnell aber vorsichtig, Innovatoren auf dem Boden der Tatsachen. ARBOS sind wir.

* Red Dot Winner 2017

STANDARDTRAKTOREN

2025
2035



EINFACH, VIELSEITIG, ROBUST UND "GRÜN":

Der ideale Traktor für jeden Einsatz.

Leise, dank des Einbaues eines neuen Reinigungssystems und einem effizienteren Diesel-Motor mit Direkt-Einspritzung. Mit 25 oder 35 PS, 3 oder 4 Zylindern und 16 Gängen, Differentialsperre hinten und vorne, sind die Traktoren 2025 und 2035, die perfekte Lösung für alle Arbeiten und auch den Fahrer.

+ MOTOR MIT 25 PS, 3 ZYLINDER UND 35 PS, 4 ZYLINDER

+ GETRIEBE 8+8 SYNCHRO SHIFT

+ HYDRAULISCHE ZAPFWELLE 540/1000 U/MIN

+ KONFORM ZU TRACTOR MOTHER REGULATION (TMR)

+ VORDERE UND HINTERE DIFFERENZIALSPERRE

2025

2035

Typ		Direct injection diesel			
Nennleistung (ECE R120)	kW(PS)	18,4/25		25,8/35	
Nenndrehzahl	U/m	1650			
Zylinder	Anz.	3		4	
Kühlung		Mit Flüssigkeit			
Hubraum	cc	1530		2160	
Max. Drehmoment	Nm	86		124	
Kraftstofftank	lt	20		30	
Getriebetyp		8+8 Synchro Shift, Mechanischer Allradantrieb			
Kupplung		8" double dry			
Wendegeräte		Mechanisch		Mechanisch , synchronisiert	
Differenzialsperre hinten		Mechanisch			
Differenzialsperre vorne		Mechanisch			
Mindestgeschwindigkeit	Km/h	30			
Typ		Mehrscheiben im Ölbad, mechanisch betätigt			
Typ von Lenkung		Hydrostatisch			
Einschlagwinkel		40°			
Typ		Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt 540/1000 U/min			
Kupplung		Hydraulisch, mit Mehrscheiben im Ölbad			
Typ		Heben und Senken, mit Schwimmstellung und Positionsregelung			
Hubkraft am Lenkerterminal	Kg	720		810	
Lenker 3. Punkt mechanisch		Kategorie 1			
Fördermenge der Pumpe	l	22			
Hydr. Steuergeräte hintens		2 Einfach-/Doppelwirkung			
Variante		Integral hängend, Siliikon Silent-Block mit wechselnde Verformung Reitsitztraktor / Kabine			
Überrollbügel		Hinten, klappbar			
Lüftungs- und Heizungsanlage		Ja			
Instrumententafel		Analog			
Sitzverstellungen		Horizontal, vertikal mit Regulierung der Rückenlehne			
Hintere Anhängerkupplung		Regulierung der Rückenlehne			
Länge*	mm	3558		3558	
Breite	mm	1550		1550	
Höhe mit Überrollbügel	mm	2373-2423		2412-2450	
Höhe mit standard Kabine	mm	2338-2388		2377-2415	
Lichte Weite vom Boden	mm	380		400	
Radstand	mm	1800			
Spurweite vorn mind.-max.	mm	1250			
Spurweite hinten mind.-max.	mm	1160-1360			
Kleinster Spurbreitenradius (innere)	m	3,5		3,5	
Gewicht mit Überrollbügel	Kg	1630		1714	
Gewicht mit standard Kabine	Kg	1724		1805	
Vorderreifen und Hinterreifen		7.0-12	9.5-24	260/70R16	320/85R24
		7.0-12	11.2-20	8.0-16	360/80R20
		6.0-16	11.2-24	6.5-16	12.4-24
		240/70R16	280/85R24	240/70R16	280/85R24
		260/70R16	360/70R24	6.0-16	11.2-24
			260/70R16	360/70R24	

MOTOR

GETRIEBE

BREMSEN

ZAPFWELLE (PTO) HINTEN

HECKKRAFTHEBER

HYDRAULIKANLAGE

STELLUNG

DIMENSIONEN UND GEWICHTE

REIFEN

*Länge = vordere Stoßstange / Heckkraftheber Unterlenker

3055

- + MOTOR MIT 50 PS, 4 ZYLINDER
- + GETRIEBE 12+12
- + HYDRAULISCHE ZAPFWELLE
540/1000 U/MIN
- + KONFORM ZU TRACTOR MOTHER
REGULATION (TMR)
- + VORDERE UND HINTERE
DIFFERENZIALSPERRE



KOMPAKT, EFFIZIENT UND ZUVERLÄSSIG:

Unter Einhaltung der neuen TMR-Normen und Dank der Weiterentwicklung im Sinne einer modernen Maschine, bietet der neue Arbos Traktor 3055, Zuverlässigkeit, Qualität und Leistungsfähigkeit.

Mit einem umweltfreundlichen, 50 PS starken Motor, einer hydr. Zapfelle (540/1.000 U/min.), Sperrdifferential hinten und vorne und 24 Gängen, kombiniert ARBOS, Effizienz und Nutzen in einem sorgsam designten Traktor, der Alles hat was Sie erwarten und auch noch mehr.



3055

Typ	Direct injection diesel	
Nennleistung (ECE R120)	ps	36,8/50
Nenn Drehzahl	U/m	1600
Zylinder	Anz.	4
Kühlsystem	Mit Flüssigkeit	
Hubraum	cc	3168
Max. Drehmoment	Nm	235
Kraftstofftank	lt	60

MOTOR

Getriebetyp	12+12 Synchro Shift, Mechanischer Allradantrieb	
Kupplung	10" Durchmesser, double dry clutch	
Wendegetriebe	Mechanisch, synchronisiert	
Differenzialsperre hinten	Mechanisch	
Differenzialsperre vorne	Mechanisch	
Geschwindigkeit	Km/h	40

GETRIEBE

BREMSEN

Typ	Mehrscheiben im Ölbad, mechanisch betätigt	
Typ von Lenkung	Hydrostatisch	
Lenkeinschlag	40°	

ZAPFWELLE (PTO) HINTEN

Typ	Geschwindigkeiten unabhängig von Fahrt, 540/1000 U/min, clockwise	
Kupplung	Hydraulisch, mit Mehrscheiben im Ölbad	
Control	Hydraulisch	

HECKKRAFTHEBER

Typ	Hydraulisch mit Positions- und Kraftregelung	
Hubkraft am Lenkerterminal	Kg	950
3-Punktanschluss Kategorie	Category 2	
Lenker 3. Punkt mechanisch	Category 2	

HYDRAULIKANLAGE

Fördermenge der Pumpe	lt/min	45
Hydr. Steuergeräte hintens	2 SE/DE	

STELLUNG

Variante	Integral hängend, Silikon Silent-Block mit wechselnde Verformung Reitsitztraktor / Kabine	
Überrollbügel	Hinten, klappbar	
Instrumententafel	Analog	
Sitzverstellungen	Horizontal, vertikal mit Regulierung der Rückenlehne	
Hintere Anhängerkupplung	Regulierung der Rückenlehne	

DIMENSIONEN UND GEWICHTE

Länge*	mm	4136
Höhe mit Überrollbügel	mm	2566-2570
Höhe mit standard Kabine	mm	2731-2809
Lichte Weite vom Boden (min-max)	mm	370
Radstand	mm	1990
Spurweite vorn mind.-max.	mm	1270 - 1350
Spurweite hinten mind.-max.	mm	1300 -1380
Kleinster Spurbreitenradius (innere)	m	3,8
Gewicht mit Überrollbügel	Kg	2300
Gewicht mit standard Kabine	Kg	2480

REIFEN

Vorderreifen und Hinterreifen	8.3-20	14.9-24
	8.3-20	12.4-28
	260/70R20	380/85R24
	280/70R16	360/70R24
	260/70R20	380/85R24
	31X9.5-16	13-20

*Länge = vordere Stoßstange / Heckkraftheber Unterlenker







06381458





ARBOS

ARBOS GROUP S.p.A. a s.u.

Via Canale, 3 - 41012 Migliarina di Carpi - Modena - Italy • T +39 0522 640111 - F +39 0522 699002
arbos.com

