

SERIE 1

12 PS 250 kg 1,8 m 8 km/h 19 l/min



EINZIGARTIGER LADER – MIT NULL-WENDERADIUS

Die MultiOne Serie 1 überzeugt mit kurzem Heck und 3WD-Antrieb besonders bei Arbeiten auf engstem Raum. Ausgestattet mit hydraulische Fahrtrieb und Wipp-Pedalsteuerung eignet sich der Lader für jeden Untergrund und bietet große Hub- und Schubkraft – die perfekte Maschine für den Hobbybereich.

SERIE 2

26,5 PS 560 kg 1,6 m 15 km/h 42 l/min



EFI
ELECTRONIC FUEL INJECTION

KOMPAKT, WIRTSCHAFTLICH UND EFFIZIENT

Als leistungsfähigster Lader seiner Klasse überzeugt der MultiOne Serie 2 mit hoher Leistung auf jedem Untergrund. Die Knicklenkung mit Sitz auf dem Vorderwagen ermöglicht komfortables Arbeiten auf engstem Raum. So bietet der Lader eine perfekte Kombination aus Kompaktheit, Leistungsstärke und innovativem Design.

SERIE 4

20 PS 880 kg 2,75 m 14 km/h 36 l/min



MIT TELESKOPHUBARM, LEICHT UND WIRTSCHAFTLICH

Die Serie 4 ist die kleinste MultiOne-Serie mit Teleskophubarm. So erreichen Sie große Hubhöhen auch in engen Arbeitsbereichen. Der kompakte knickgelenkte Multifunktionslader ist eine hervorragende Allroundmaschine beider Entwicklung und Pflege von Landschaftsflächen, perfekt bei der Gartenarbeit und in der Landwirtschaft – sowohl für die private als auch die leichte professionelle Nutzung.

SERIE 5

25 PS 1030 kg 2,75 m 12,5 km/h 50 l/min



ACI
ATTACHMENT CONTROL INTERFACE

MULTIFUNKTIONSLADER FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

Die MultiOne Serie 5 ist serienmäßig bereits mit DBS (Dynamic Block System) und Parallelführung ausgestattet. Zusätzlich ermöglicht das ebenfalls serienmäßige ACI-System die Verwendung aller elektrischen und hydraulischen Anbaugeräte ganz ohne Nachrüstung zusätzlicher Steuerelemente oder Verkabelungen. Das macht die MultiOne Serie 5 zum optimalen Einstiegsmodell für den professionellen Einsatz.

SERIE 6

25 PS 1120 kg 2,9 m 9 km/h 50 l/min



ACI
ATTACHMENT CONTROL INTERFACE

KOMPAKT, WENDIG, ROBUST

Die MultiOne Serie 6 bietet ein außergewöhnlich gutes Verhältnis von Eigengewicht zu Hubkraft. Mit kompakten Abmessungen, viel Komfort und umfangreicher Serienausstattung ist er der beste seiner Klasse. Die hohe Hydraulikleistung ist auch für anspruchsvolle Anbaugeräte geeignet und macht die Serie 6 zu einem echten Alleskönner.

SERIE 7

25 PS 1380 kg 2,9 m 9 km/h 40 l/min



VIELSEITIGER MULTIFUNKTIONSLADER

Der MultiOne Serie 7 ist eine überzeugende Kombination aus Kraft, Geschwindigkeit und Wendigkeit. Der Lader bietet alle Vorteile eines Multifunktionsladers und ist mit seiner Vielseitigkeit perfekt für alle, die nach einer Alternative zur Handarbeit oder einem einfachen Hoflader suchen – ohne Verzicht auf Leistung und Qualität zu einem wettbewerbsfähigen Preis.

SERIE 8

26 PS 1470 kg 2,98 m 22 km/h 52 l/min



ONE DRIVE

ACI
ATTACHMENT CONTROL INTERFACE

CRUISE CONTROL

MULTIFUNKTIONSLADER MIT KNICKGELENK UND HOHEM DREHMOMENT

Der MultiOne Serie 8.4 bietet Höchstleistungen, eine umfangreiche Serienausstattung und ein hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis. Ausgestattet mit Hochgeschwindigkeits-Radialkolbenmotoren überzeugt der Lader mit hohen Fahrgeschwindigkeiten und einer in seiner Klasse unerreichten Traktion.

SERIE 8.5

57 PS 1640 kg 3,2 m 26 km/h 83 l/min



ONE DRIVE

ACI
ATTACHMENT CONTROL INTERFACE

CRUISE CONTROL

HÖCHSTLEISTUNG IN KOMPAKTEM FORMAT

Die MultiOne Serie 8.5 überzeugt mit einem leistungsstarken 57 PS Turbo-Common-Rail-Dieselmotor und hohem Drehmoment auf jedem Terrain. Als sehr leistungsstarker Multifunktionslader mit kompakten Abmessungen ist er die perfekte Lösung für den anspruchsvollen Profi.

Modell	1.1
Motor	Yanmar L100 - 1 Zylinder - 435cc
Emissionsstandard	Stage V und Tier 4 Final
Leistung	12 PS
Drehmoment	21 Nm bei 3000 U/min
Kraftstoff	Diesel
Fahrtrieb	Hydrostatisch
Höchstgeschwindigkeit	8 km/h
Zusatzhydraulik	19 l/min
Hubhöhe	1,8 m
Maximale Hubkraft	250 kg
Ausbrechkraft	250 kg
Schubkraft (c)	500 kgf
Wendekreis: Innen/Außen	0/993 mm
Standardbereifung (Traktorprofil)	18x9.50-8
Gewicht ab	398 kg

Modell	2.3 EFI
Motor	Kohler EFI ECV749 - 2 Zyl. - 747 cc
Emissionsstandard	Stage V und EPA/CARB Phase III
Leistung	26,5 PS
Drehmoment	55,5 Nm @ 2600 U/min
Kraftstoff	Benzin
Fahrtrieb	Hydrostatisch
Höchstgeschwindigkeit	15 km/h
Zusatzhydraulik	42 l/min
Hubhöhe	1,6 m
Maximale Hubkraft	560 kg
Ausbrechkraft	840 kg
Schubkraft (c)	770 kgf
Wendekreis: Innen/Außen	700/1698 mm
Standardbereifung (Traktorprofil)	20x8.00-10
Gewicht ab	710 kg

Modell	4.2 K
Motor	Kubota D722 - 3 Zyl. - 719 cc.
Emissionsstandard	Stage V und Tier 4 Final
Leistung	20 PS
Drehmoment	45,8 Nm bei 2600 U/min
Kraftstoff	Diesel
Fahrtrieb	Hydrostatisch
Höchstgeschwindigkeit	14 km/h
Zusatzhydraulik	36 l/min
Hubhöhe	2,75 m
Maximale Hubkraft	880 kg
Ausbrechkraft	800 kg
Schubkraft (c)	900 kgf
Wendekreis: Innen/Außen	890/1890 mm
Standardbereifung (Traktorprofil)	23x8.50-12
Gewicht ab	990 kg

Modell	5.2 K	5.3 K
Motor	Kubota D902 3 Zyl. - 898 cc.	Kubota D1305 3 Zyl. - 1261 cc.
Emissionsstandard	Stage V und Tier 4 Final	
Leistung	25 PS	25 PS
Drehmoment	55 Nm bei 2400 U/min	85 Nm bei 1700 U/min
Kraftstoff	Diesel	
Fahrtrieb	Hydrostatisch	
Höchstgeschwindigkeit	14 km/h	12,5 km/h
Zusatzhydraulik	36 l/min	50 l/min
Hubhöhe	2,75 m	
Maximale Hubkraft	890 kg	1030 kg
Ausbrechkraft	800 kg	
Schubkraft (c)	900 kgf	
Wendekreis: Innen/Außen	890/1890 mm	800/2000 mm
Standardbereifung (Traktorprofil)	23x8.50-12	23x10.50-12 ET-25
Gewicht ab	1020 kg	1070 kg

Modell	6.3+ K
Motor	Kubota D1305 - 3 Zylinder - 1261 cc.
Emissionsstandard	Stage V und Tier 4 Final
Leistung	25 PS
Drehmoment	85 Nm bei 1700 U/min
Kraftstoff	Diesel
Fahrtrieb	Hydrostatisch
Höchstgeschwindigkeit	9 km/h
Zusatzhydraulik	50 l/min
Hubhöhe	2,92 m
Maximale Hubkraft	1120 kg
Ausbrechkraft	1400 kg
Schubkraft (c)	1690 kgf
Wendekreis: Innen/Außen	905/2020 mm
Standardbereifung (Traktorprofil)	23x8.50-12
Gewicht ab	1400 kg

Modell	7.2 K
Motor	Kubota D1305 - 3 Zylinder - 1261 cc.
Emissionsstandard	Stage V und Tier 4 Final
Leistung	25 PS
Drehmoment	85 Nm bei 1700 U/min
Kraftstoff	Diesel
Fahrtrieb	Hydrostatisch
Höchstgeschwindigkeit	9 km/h
Zusatzhydraulik	40 l/min
Hubhöhe	2,90 m
Maximale Hubkraft	1380 kg
Ausbrechkraft	1700 kg
Schubkraft (c)	1690 kgf
Wendekreis: Innen/Außen	825/2090 mm
Standardbereifung (Traktorprofil)	23X10.50-12 ET-25
Gewicht ab	1590 kg

Modell	8.45 K
Motor	Kubota V1505 - 4 Zylinder - 1498 cc
Emissionsstandard	Stage V - TIER 4 Final
Leistung	26 PS
Drehmoment	93 Nm bei 1700 U/min
Kraftstoff	Diesel
Fahrtrieb	Hydrostatisch mit OneDrive-System
Höchstgeschwindigkeit	11-22 km/h
Zusatzhydraulik	52 l/min
Hubhöhe	2,98 m
Maximale Hubkraft	1470 kg
Ausbrechkraft	1700 kg
Schubkraft (c)	2050 kgf
Wendekreis: Innen/Außen	825/2090 mm
Standardbereifung (Traktorprofil)	26X12.00-12 ET-50
Gewicht ab	1680 kg

Modell	8.55 K
Motor	Kohler KDI 1903 - 3 Zylinder - 1861 cc
Emissionsstandard	Stage V
Leistung	57 PS
Drehmoment	225 Nm bei 1500 U/min
Kraftstoff	Diesel
Fahrtrieb	Hydrostatisch mit OneDrive-System
Höchstgeschwindigkeit	13-26 km/h
Zusatzhydraulik	83 l/min
Hubhöhe	3,2 m
Maximale Hubkraft	1640 kg
Ausbrechkraft	1700 kg
Schubkraft (c)	2190 kgf
Wendekreis: Innen/Außen	820/2295 mm
Standardbereifung (Traktorprofil)	400/50-15 (31x15.50-15) ET-100
Gewicht ab	1790 kg

SERIE 11



ACI
ATTACHMENT
CONTROL
INTERFACE

CRUISE
CONTROL

POWERPAKET SETZT NEUE MASSSTÄBE

Die MultiOne Serie 11 bietet die höchste Hubhöhe und die größte Hubkapazität – dieser Multifunktionslader setzt neue Maßstäbe. Serienmäßig ausgestattet mit OneDrive, Tempomat, ACI und vielem mehr. Wirtschaftlich, mit viel Komfort und Kraft ist er der beste multifunktionale Lader seiner Klasse.

Modell	11.6 K	11.9 K
Motor	Kohler KDI 1903 3 Zylinder - 1861 cc	Kohler KDI 2504 4 Zylinder - 2482 cc
Emissionsstandard	Stage V	
Leistung	57 PS	75 PS
Drehmoment	225 Nm bei 1500 U/min	300 Nm bei 1500 U/min
Kraftstoff	Diesel	
Fahrertrieb	Hydrostatisch mit OneDrive-System	
Höchstgeschwindigkeit	15-30 km/h	17-35 km/h
Zusatzhydraulik	84 l/min	95 l/min
Hubhöhe	3,7 m	
Maximale Hubkraft	2540 kg	2620 kg
Ausbrechkraft	3000 kg	3150 kg
Schubkraft (c)	2650 kgf	
Wendekreis: Innen/Außen	1135/2635 mm	
Standardbereifung (Traktorprofil)	380/55-17	
Gewicht ab	2320 kg	2400 kg

SERIE EZ



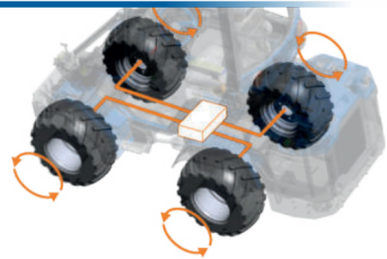
VOLLELEKTRISCH, NULL-EMISSION

Die MultiOne Serie EZ bietet perfekte Arbeitsmöglichkeiten in Innenräumen, schlecht belüfteten oder sensiblen Bereichen und eignet sich so perfekt für Arbeiten in Abbruch und Entkernung oder in der Tierhaltung. Serienmäßig mit integriertem Batterieladegerät für jede 230 V-Steckdose und genauso kompakt und leistungsstark wie die MultiOne-Modelle mit Verbrennungsmotor.

Model	EZ 5	EZ 7	EZ 8
Batterieart	LiFePO4	Lead Acid	LiFePO4
Batterie-Kapazität	10,8 kWh	16,5 kWh	21,5 kWh
Elektromotoren	2		
Fahrertrieb	Hydrostatisch		
Höchstgeschwindigkeit	12 km/h		
Zusatzhydraulik	35 l/min		
Hubhöhe	2,75 m	2,90 m	
Maximale Hubkraft	890 kg	1650 kg	1420 kg
Ausbrechkraft	800 kg	1700 kg	
Schubkraft (c)	900 kgf	2050 kgf	
Wendekreis: Innen/Außen	800/2000 mm	825/2090 mm	
Standardbereifung (Traktorprofil)	23x10.50-12 ET-25	26x12.00-12 ET-50	
Gewicht ab	1020 kg	1860 kg	1570 kg

ZUVERLÄSSIGKEIT & INNOVATION

Die Multifunktionslader von MultiOne sind weltweit erfolgreich im Einsatz. Sie überzeugen auf jedem Terrain und auch unter schwierigsten Einsatzbedingungen. Die Marke MultiOne steht für Zuverlässigkeit und innovative Lösungen mit höchstem Qualitätsanspruch.



ONEDRIVE

Das leistungsstarke Antriebssystem reduziert Leistungsverluste durch Öldurchflusswiderstände um bis zu 30 % bei gleichzeitig verringerter Anzahl verbauter Hydraulikkomponenten.



UNZERBRECHLICHE MASCHINENVERKLEIDUNG

Die einzigartige MultiOne-Maschinenverkleidung absorbiert Stöße, lässt sich verformen und kehrt stets in die ursprüngliche Form zurück.



TEMPOMAT

Einmal eingestellt hält der MultiOne-Tempomat die Geschwindigkeit konstant – das garantiert die maximale Leistungsfähigkeit und komfortables Arbeiten mit jedem Anbaugerät.



Multifunktions-Joystick (22 Funktionen)

Multifunktionaler elektronischer Joystick zur Steuerung von Hubarm und Anbaugerät – einfach und präzise auf Knopfdruck.



ACI-System

Das ACI-System zur Steuerung elektrischer und hydraulischer Anbaugeräte ohne zusätzliche Verkabelung – Plug-& Play zuverlässig und komfortabel.

LANDSCHAFTSBAU & BODENBEARBEITUNG

MultiOne bietet mehr als 170 unterschiedliche Anbaugeräte zum Bohren, Boden fräsen, Gräben ziehen, Heben, Verschieben, Nivellieren, zur Erdbewegung, Bodenvorbereitung und für vieles mehr!



GRUNDSTÜCKSPFLEGE & UNTERHALTUNG

Multifunktionslader von MultiOne sind mit ihrer geringen Bodenbelastung und vereinfachten Bedienung die perfekte Lösung bei der Grundstückspflege. Mit den über 170 erhältlichen Anbaugeräten verfügen Sie über einen vielseitigen kompakten Multifunktionslader zum Kehren, Mähen, Verladen, Reinigen, Mischen, Graben, Schneeräumen und für vieles mehr!



LANDWIRTSCHAFT & GARTENBAU

Mit einem Multifunktionslader von MultiOne verfügen Sie über eine größere Vielseitigkeit, mehr Hubkraft und über eine wesentlich bessere Standsicherheit gegenüber einem konventionellen Hoflader. Die MultiOne Multifunktionslader und die über 170 verfügbaren Anbaugeräte bieten alles zur Handhabung von Ballen, zur Reinigung von Ställen und Scheunen, zur Vorbereitung von Saatboden und für vieles mehr!



BAUWESEN & INDUSTRIE

MultiOne bietet die flexibelsten kompakten Multifunktionslader auf der Baustelle von heute. Der vielseitige Lader reduziert die Anzahl der vor Ort benötigten Maschinen – so sparen Sie Zeit und Geld. Wählen Sie einfach die benötigten Anbaugeräte aus, wechseln Sie in Sekundenschnelle und schon ist Ihr MultiOne-Lader bereit für die nächste anstehende Aufgabe.



ÜBER 170 ANBAUGERÄTE



Vertriebspartner

MultiOne SRL
Via Palù 6/8 - 36040 - Grumolo delle Abbadesse
Vicenza - Italy
Tel. +39 0444 264600
info@multione-csf.com - www.multione.com

Die in diesem Prospekt enthaltenen Informationen und Bilder dienen nur zur Veranschaulichung und sind für MultiOne nicht bindend. MultiOne behält sich das Recht vor, diese jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern. 2022 MultiOne SRL. Alle Rechte vorbehalten.

DEPL/FLY/2022-DE



DE.MULTIONE.COM