

KOMATSU



Lösungen für die Industrie
AGRICULTURE & SILAGE

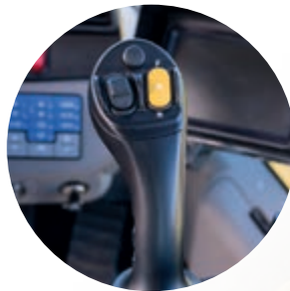
Radlader

Einfach, zuverlässig und sicher. Die Radlader für Landwirtschaft und Silageumschlag sind die idealen Maschinen für Verladeeinsätze und Materialumschlag für Lohnunternehmer oder auf größeren Landwirtschaftsbetrieben. Ihre robuste Sicherheitsausrüstung schützt sowohl Fahrer als auch Maschine. Und durch Klimaanlage und hoch verlegte Kabinenluftansaugung bleibt auch das Wohlbefinden in der „SpaceCab™“-Komfortkabine nicht auf der Strecke. Unsere Radlader erfüllen dank ihrer hohen Qualität und unserem Know-How perfekt die besonderen Anforderungen unserer Kunden aus der Landwirtschaft.



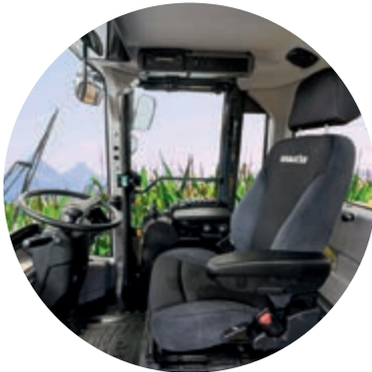
Turbo II Zyklon-Luftvorfilter

Filtert 98% der Staubpartikel aus der Luft und verlängert so die Lebensdauer von Luftfilter und Motor.



Multifunktionshebel

Multifunktionshebel mit elektronischer Proportionalsteuerung für 3. Hydraulikfunktion.



SpaceCab™-Komfortkabine

Diese Kabine ist eine der größten ihrer Klasse und weist aufgrund der Viskosedämpfung minimale Vibrationen und niedrigste Geräuschpegel auf.

Sicherer Einsatz von Anbaugeräten

Die PZ-Kinematik von Komatsu bietet neben Parallelhub für den Palettenumschlag auch höchste Einkippkräfte für den Einsatz von großen Anbaugeräten (WA200 - WA320).



Unterbodenschutz

Vorder- und Hinterachsschutz sind (modellabhängig) als Standard- oder Sonderausrüstung verfügbar. Ihr servicefreundliches Design ermöglicht einfachen Zugang.



Spezielle Felgen und Bereifungen

Die speziellen Felgen und Bereifungen sorgen für geeigneten Bodendruck und gleichzeitig maximalen Grip (optional).

LED- und Xenon-Arbeitscheinwerfer

An der Dachreling können bis zu acht zusätzliche Scheinwerfer montiert werden.

Gekapselte 160-Ampere-Lichtmaschine mit Luftfilterung

Die gekühlte und gekapselte Lichtmaschine sorgt für mehr Leistung, wenn sich der Motor im Leerlauf befindet, und garantiert somit auch eine höhere Spannungsstabilität bei zugeschalteten Verbrauchern wie z.B. Scheinwerfern.



Grobmaschiger Kühler mit Umkehrlüfter

Der automatisch umkehrbare Kühlerlüfter (von Kabine aus einstellbar) bläst Verunreinigungen aus dem Kühler und reduziert so signifikant den Zeitaufwand für Wartung und Reinigung.



Einteiliger Hydraulikölkühler

Gesteigerte Kühlleistung (+ 25%) und geringere Zusetzung des Kühlers als bei herkömmlichen dreiteiligen Ölkühlern (WA320)

Neue Filtergitter für Luftansaugung

An allen Seiten des gekapselten Motorraums befinden sich Schutzgitter. Die kleinen hexagonalen Öffnungen verhindern, dass Staubpartikel und Schmutz in den Kühler gelangen und diesen zusetzen können und reduzieren so den Wartungs- und Reinigungsbedarf.



Hydrostatisches Getriebe

Schnelle Fahrtrichtungswechsel, Zugkraftkontrollsystem für variierende Bodenbedingungen, stufenlose Geschwindigkeitssteuerung (WA200 - WA320).



Anpassbare Kotflügelweiterungen

Die Breite der Kotflügelweiterungen kann an die jeweilige Reifenbreite und Einsatzart angepasst werden (WA270 - WA320).

Die Kotflügelweiterungen können ggf. für die Straßenzulassung erforderlich sein.

Modelle

WA200-8

MOTORLEISTUNG
95,2 kW / 129 PS

BETRIEBSGEWICHT
11.345 - 11.855 kg

SCHAUFELVOLUMEN
1,9 - 2,1 m³

WA270-8

MOTORLEISTUNG
115 kW / 156 PS

BETRIEBSGEWICHT
13.030 - 13.470 kg

SCHAUFELVOLUMEN
2,1 - 2,5 m³

WA320-8

MOTORLEISTUNG
127 kW / 173 PS

BETRIEBSGEWICHT
15.700 - 16.225 kg

SCHAUFELVOLUMEN
2,6 - 3,2 m³

WA380-8

MOTORLEISTUNG
143 kW / 194 PS

BETRIEBSGEWICHT
18.155 - 19.765 kg

SCHAUFELVOLUMEN
3,2 - 6,5 m³

Ausrüstung für Landwirtschaft & Silageumschlag

HYDRAULIKSYSTEM

1-Hebel-Hydrauliksteuerung (Multifunktionshebel) mit separatem Hebel zur Steuerung des 3. Steuerkreises	●
1-Hebel-Hydrauliksteuerung (Multifunktionshebel) mit separatem Hebel zur Steuerung des 3. und 4. Steuerkreises	○
Elektrische Umschaltung des 3. Steuerkreises in 2 Kreise (nur WA380)	○
2-Hebel-Steuerung (nur WA380)	○
3-Hebel-Steuerung	○

SICHERHEITSAUSRÜSTUNG

Rundumleuchte	○
Treppenbeleuchtung	○
Rückspiegel, elektrisch verstellbar und beheizbar	○
Vorderachspanzerung	○
Hinterachspanzerung	○
Gummidichtungen für Schlauch- und Leitungsdurchführungen	○
Zahn- und Schneidenschutz (rot/weiß gestreift)	○

WARTUNG

Grobmaschiger Kühler mit automatischem Umkehrlüfter	●
Automatische Zentralschmieranlage	●
Turbo II Vorabscheider	○
Vorfilter Motorluftansaugung (Filtergitter)	○
Einteiliger Hydraulikölkühler (WA320)	○

FAHRANTRIEB UND BREMSEN

Konstant-Fahrgeschwindigkeit in der 1. Fahrstufe (WA200 - WA320)	●
Kriechgang: 1 - 13 km/h stufenlose Geschwindigkeitsregelung (WA200 - WA320)	●

FAHRWERK UND BEREIFUNG

Lamellensperrdifferential (LSD), vorn und hinten	○
Michelin MegaXBib Bereifungen für die Landwirtschaft	○
Alliance 360 Bereifungen für die Landwirtschaft	○
Anpassbare Kotflügelweiterungen (WA270 - WA320)	○

ARBEITSAUSRÜSTUNG & ANBAUGERÄTE

Z-Kinematik mit Parallelhub (PZ-Kinematik) (WA200 - WA320)	●
Z-Kinematik (WA380)	●
High-Lift-Ausleger	○
Leichtgutschaufeln	○
Hochkippschaufeln	○
Mulchgreiferschaufeln	○

BELEUCHTUNG

LED-Arbeitsscheinwerfer	○
Xenon-Arbeitsscheinwerfer	○
Dachreling	○
Zusätzliche Arbeitsscheinwerfer an Dachreling	○
Gekapselte Lichtmaschine 160 A	○

Weitere Ausrüstungen auf Anfrage

- Standardausrüstung
- Sonderausrüstung

Die Verfügbarkeit der Ausrüstungen ist modellabhängig.

Alle Anbaugeräte für Schnellwechslermontage oder Direktanbau.
Weitere Arbeitsausrüstungen und Zubehör sowie Spezialausrüstungen auf Anfrage.

Radlader von Komatsu sind nach den Sicherheitsbestimmungen der Maschinenrichtlinie 89/392 EWG ff und EN474 ausgerüstet.

Ihr Komatsu-Partner:

KOMATSU

**Komatsu Europe
International N.V.**

Mechelsesteenweg 586
B-1800 VILVOORDE (BELGIUM)
Tel. +32-2-255 24 11
Fax +32-2-252 19 81
www.komatsu.eu

VDESS04002 06/2017

KOMATSU is a trademark of Komatsu Ltd. Japan.

Angaben unverbindlich, Änderungen vorbehalten. Abbildungen können von der Standardausführung abweichen.
Die Standardausrüstung und Sonderausrüstung können regional unterschiedlich ausgeführt sein. Printed in Europe.