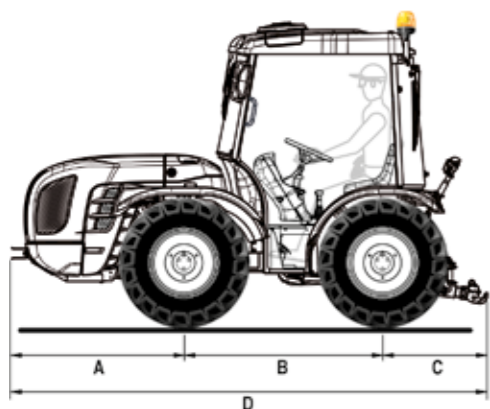


COBRAM L65 MT



A	B	C	D	E min / max	F min / max
1216	1390	779	3385	2061 / 2081	207 / 266

	31x15.50-15 XTC	31x15.50-15 STG	33x15.50-15 XTC
	mit fester felge	mit fester felge	mit fester felge
G Reifenbreite (mm)	368	394	391
H Spurweite min/max (mm)	1100 / 1208	1100 / 1208	1100 / 1208
I Breite min/max (mm)	1468 / 1576	1494 / 1602	1491 / 1599

TECHNISCHE DATEN	COBRAM L65 MT
MOTOR	Kohler KDI 1903 TCR
Anzahl der Zylinder	3
Hubraum (cm³)	1861
Ansaugung	Turbo
Kraftstoffversorgung	Direkteinspritzung Common rail
Emissionsklasse	Stage 3B
Leistung (kW/PS)	42 / 56
Nenndrehzahl (U/min)	2600
Max. Drehmoment (Nm bei U/min)	190 / 1500
Steuerung der Motordrehzahl	Elektronische Einstellung der Motordrehzahl über ein Steuerpult mit folgenden Funktionen: Steigerung und Verringerung der Motordrehzahl, Speichern und Abrufen der eingestellten Geschwindigkeit, Ausschaltung und Übergang auf die Mindestgeschwindigkeit
Kühlsystem	Flüssigkeitskühlung
Tankinhaltsvermögen (Lt)	46
FAHRGESTELL	Integrierter Schwingrahmen OS-Frame mit Frontlenkung, Futterernte Version
ANTRIEB	Permanenter Allradantrieb
GETRIEBE	24-Gang Synchrongetriebe: 12 VW und 12 RW mit synchronisiertem Wendegetriebe
Vorwärtsgeschwindigkeiten min/max (km/h)	0,8 / 37
Getriebekupplung	Mehrscheibenkupplung im Ölbad
DIFFERENTIAL	Vorne und hinten mit gleichzeitiger Sperre, elektrohydraulisch betätigt
ACHSEN	Planetengeräte an der Vorder- und Hinterachse
HINTERE ZAPFWELLE	Vom Schaltgetriebe entkoppelte und zur Fahrgeschwindigkeit synchronisierte Zapfwelle. 540/540E U/min. Unter Belastung bei ausgerückter Bremse einschaltbar
Zapfwellenkupplung	Mehrscheibenkupplung im Ölbad
Einschaltungsantrieb	Elektrohydraulisch
HYDRAULIK	Mit doppeltem Kreislauf und unabhängigen Pumpen. Optional: stärkere Pumpe und Wärmetauscher
Hydraulische Förderleistung für Kraftheber und Steuergeräte (Lt/min)	25,5 (Optional eine stärkere Pumpe mit einer Förderleistung von 33,5 Lt/min)
Hydraulische Förderleistung für Hydraulenklung und elektrohydraulische Ansteuerungen (Lt/min)	8,5
Hydraulischer Höchstdruck (bar)	180
HINTERE STEUERGERÄTE	Mechanisch gesteuert
Standard	1 einfach wirkend und 1 doppelt wirkend flottierend
Optional	2 doppelt wirkend (anstatt der serienmäßigen)
HINTERER KRAFTHEBER	Mit vier äußeren Hubzylindern, hydraulischer Geräteentlastung und Dual Floating System®
Dreipunktaufhängung für Arbeitsgeräte	Standard: normale Kupplungen Kat. 1. Optional: Schnellkupplungen Kat. 1 und in der Länge nicht verstellbaren Armen oder Schnellkupplungen Kat. 1, L-förmig, in der Länge verstellbaren Armen und in der Breite verstellbaren Fanghaken
Lenker des dritten Punkts	Mit manueller Einstellung
Hubleistung an den Scheiben (kg)	1510
ELEKTRISCHE ANLAGE	Batterie 80 Ah - Lichtmaschine 100 A
FAHRERSTAND	Um 180° drehbarer, auf Silentblöcken hängender Plattform und Pedalerie für beide Gangrichtungen
Sitz	Standard: Komfortsitz mit je nach Körpergewicht des Fahrers einstellbarer Federung, Sicherheitsgurt und Sensor 'Bediener an Bord'
BETRIEBSBREMSEN	Scheibenbremsen im Ölbad mit mechanischer Betätigung, auf den hinteren Rädern wirkend. Hintere Bremse-Lenkeinheiten mit zwei unabhängigen Pedalen
Feststellbremse	Auf den Betriebsbremsen wirkend
LENKUNG	Hydrostatische auf den Vorderrädern wirkende Lenkung
SICHERHEIT	Standard: Sommerkabine mit drehbarer Rundumblinkeuchte
KABINE (Optional)	Homologiert und schallisoliert mit Monocoque-Rahmen auf Silentblöcken. Mit Belüftung und Heizung (Lusso Version) oder Klimaanlage (Comfort Version). Glastüre und Dachfenster hinten, drehbare Rundumblinkeuchte, Stoffsitz. Optional: Aktivkohlefilter
ARMATURENBRETT	Mit Betriebsstunden, Anzeige der Temperatur der Motorkühflüssigkeit und Tankanzeige. Gleichzeitige Wiedergabe von Motordrehzahl, Fahrgeschwindigkeit und Zapfwelldrehzahl
REIFEN (Standard)	31x15.50-15 XTC
Optional	31x15.50-15 STG * 33x15.50-15 XTC
ANHÄNGEKUPPLUNG (Standard)	Heckseitig CUNA - Frontseitig
Optional	Heckseitige Anhängerkupplung CEE oder CEE mit Slider-Rahmen oder CUNA mit Slider-Rahmen
GEWICHT IN FAHRBEREITEM ZUSTAND	
Mit Sommerkabine (kg)	MT reversibel: 1730
Mit Kabine (kg)	MT reversibel: 1800
WEITERES OPTIONAL	LED-Leuchten, vorderer Bumper, vordere Ballastgewichte kg 100