

Motor

Motor typ	3 cylinder, water cooled, 4 cycle, Vertical In-Line Common Rail Direct Injection (CRDI)
Kraftstoff	Diesel
Hubraum	1.80 L
Max. Drehmoment	187.0 Nm
Bruttoleistung (ECE-R120)	57.7 HP
Nettoleistung	55.7 HP
Nenn Drehzahl	2600.0 RPM
Lichtmaschine	12V/75A
Luffilter	Dry type, replaceable
Kraftstofftank	45.00 L

Antriebsstrang

Getriebe	Manual, 16F/16R
Typ Wendegetriebe	H-Shuttle
Max. Fahrgeschwindigkeit vorwärts	32.8 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit rückwärts	32.0 km/h
Lenkung	Hydrostatische Servolenkung
Wendekreis (mit Bremse)	2640.0 mm
Bremstyp	Nassscheiben-Lenkung
Mechanische Differenzialsperre	Hinten Std.

Hydrauliksystem

Gerätepumpe	36.40 L/min
Servolenkungspumpe	18.70 L/min
Gesamthydrukfluss	55.10 L/min
Anz. Std.-Fernventilanschlüsse (hinten)	Std.- (Anschluss 2)

Anhängerkupplung

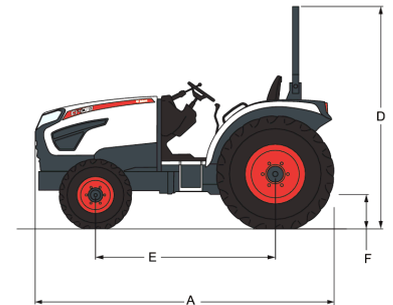
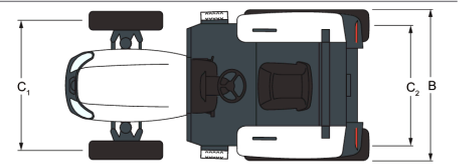
Typ der Dreipunkt-Hubsteuerung	Position
Typ der Dreipunkt-Aufhängung	Kategorie 1
Typ Unterlenker	Ball
Typ Unterlenker	Kugel
Hubkapazität bei Hebepunkt	1417 kg
Hubkraft bei 610 mm (24") hinter Hebepunkt	1467 kg

Zapfwelle

Max. Leistung Zapfwelle	48.0 HP
Typ hintere Zapfwelle	Independent
Drehzahl hintere Zapfwelle	540/540E RPM

Reifen

Landwirtschaftsreifen	Vorn: 8-16 R1 / Hinten: 13,6-24 R1
Rasenreifen	Vorn: 29 x 12,5-15NHS R3 / Hinten: 44 x 18,0-20 R3
Industriereifen	Vorn: 10-16,5 (124 A2) / Hinten: 17,5L-24 R4

Abmessungen


Values measured on AG. Tires

(A)	3189.0 mm	(M)	1251.0 mm
(D)	1808.0 mm	(N)	387.0 mm
(J)	2474.0 mm	(O)	1702.0 mm
(K)	1254.0 mm		

Gewichte

Gewicht mit ROPS	1619 kg
------------------	---------

Standardausstattung

4-Rad-Antrieb	7-polige Buchse
Verstellbares Lenkrad	12V Aux
Schnelle Drehung	Kennleuchten-
Heckseitig klappbarer	Vorverdrahtung
Überrollschutz (ROPS)	Hupe
Abdeckung Zapfwelle	Rückspiegel
Zapfwelle stationär	Becherhalter
Zapfwellenautomatik	OPC
Zugkraftregelung	SMV-Symbol
Vordere Anhängerkupplung	Fußmatte
Kraftstoffheizung	Werkzeugkasten
Zapfwellen-	
Drehzahlregelung	