TECHNISCHE DATEN

HOLDER

HOLDER B-/C-REIHE









	B 55 SC	C 55 SC	C 65 SC / TC	C 70 SC / TC
	1-Mann	-Kabine	1- / 2-Mar	nn-Kabine
MOTOR	Kubota 4-Zylinder-4-Takt-Diesel		Kubota 4-Zylinder-4-Takt-Turbodiesel	
Abgasnorm	Sta		ge 5	
Leistung	42 kW (57 PS)		48 kW (65 PS)	
Hubraum	2615		5 cm³	
Drehmoment	167,5 Nm		225,0 Nm	
Nenndrehzahl	2700 U/min		2400 U/min	
Kühlung	Wasserkühlung			
Kraftstofftank	65 l			
ANTRIEB	Hydrostatischer Fahrantrieb, digital-elektronisch gesteuert, stufenlose Fahrgeschwindigkeitsregulierung PowerDrive-Antrieb über vier			
	Permanenter Allradantrieb über vier gleich große Räder			gleich große Räder
Geschwindigkeit	0 – 40 km/h			
Differenzialsperre	Vorn und hinten mechanisch, gleichzeitig elektrohydraulisch schaltbar, wirkt zu 100 % auf beide Achsen			
Betriebsbremse				Hydraulisch betätigte Vier-Rad-Bremse, elektrisch betätigte Feststell- bremse an der Vorderachse
Zapfwellen	Vorn: - Optional: lastschaltbare, unabhängige Zapfwelle vorn und Hinten: hydraulisch angetrieben, 540 U/min, Größe: 1 3/8 Zoll Hinten: hydraulisch angetrieben, 540 U/min, G		llweise 540 U/min	
HYDRAULIK	Hydraulikpumpe 35 l/min optional erweiterbar mit zusätzlicher F Geräteverstellpumpe 80 l/min		Hydraulikpumpe 35 l/min optional erweiterbar mit zusätzlicher Geräteverstellpumpe 70 l/min	
Hydrauliköltank	37 I		37	
Hubkraft	Vorn 1100 kg / hinten 1100 kg			
Dreipunktaushebung	Normdreipunkt, Fanghaken stufenlos verstellbar von KAT IN auf KAT I			
Zusatzsteuerventile	Umfangreiche Erweiterungsmöglichkeiten, abgestimmt auf den Einsatzzweck			
GEWICHTE	Einschließlich Fahrer mit 75 kg, je nach Bereifung und Ausstattung			
Leergewicht	1928 – 2445 kg		SC: 1928 – 2445 kg TC: 2089 – 2603 kg	
Zulässiges Gesamtgewicht	3500 kg		3500 – 3800 kg	3500 – 4000 kg
Zulässige Achslast	Vorn 2300 kg / hinten 2300 kg			
Stützlast an der Anhängerkupplung	Max. 600 kg			
Anhängelast	Ungebremst 1500 kg / auflaufgebremst 3500 kg			
Maximale Nutzlast (40 km/h)	1572 kg		SC: 1872 kg TC: 1711 kg	
ABMESSUNGEN	Je nach Bereifung und abhängig von der Kabinenmontage			
Radstand	1820 mm		SC: 1820 mm TC: 1870 mm	
Gesamtlänge	2928-3770 mm		SC: 2928 – 3770 mm TC: 3301 – 4190 mm	
Gesamthöhe	1985 mm	2010-2260 mm	SC: 2010 – 2260 mm TC: 2220 – 2272 mm	SC: 2050 – 2260 mm TC: 2220 – 2272 mm
Gesamtaußenbreite	1170 – 1530 mm		SC: 1170 – 1530 mm TC: 1360 – 1530 mm	
Wendekreisradius innen	1170 – 1530 mm		SC: Ab 1490 mm TC: Ab 1620 mm	
Pritschenmaße	1250 x 1060 x 300 mm oder 1330 x 1260 x 300 mm			