TECHNISCHE DATEN TB 108

Standardausführung: Schutzdach, Standardtieflöffel, Planierschild, Gummiketten und 3. hydraulischer Steuerkreis für Hammerbetrieb

TECHNISCHE DATEN		TB 108	
Maschinengewicht	kg	835	
Standardtieflöffel	mm	350	
Bodendruck	kg/cm²	0,23	

MOTOR		
Тур	1	2TNV-70
Leistung	Kw	7,1
	PS .	9,5
	U/min	2400
Hubraum	cm ³	569
Anzahl der Zylinder	Stück	2
Kühlwasser	1	2,5
Motoröl	1 10	1,6
Tankinhalt	1	8,0
Schwenkgeschwindigkeit	U/min	9,3
Fahrgeschwindigkeit 1	km/h	2,0
Fahrgeschwindigkeit 2	km/h	3,9
Steigfähigkeit	Grad	30
Auslegerschwenkwinkel	Grad	90 / 90

HYDRAULIK			
Hydr. Pumpen	Zahnradpumpen		
Max. Fördermenge	l/min	2 x 10,4	
Max. Druck	bar	150	
Zusatzhydraulik	l/min	21	
Hydrauliktankinhalt	I	12	
Geräuschpegel	LWA	93	
Geräuschpegel	LPA	80	

ABMESSUNGEN		TB 108	
Max. Grabtiefe	mm	1530	
Max. Abstechhöhe	mm	2860	
Vertikale Grabtiefe	mm	1220	
Überladehöhe	mm	2030	
Min. Schwenkradius, gerade	mm	1080	
Max. Reichweite am Grund	mm	2730	
Max. Reichweite	mm	2825	
Max. vertikaler Grabradius	mm	1890	
Planierschild ab	mm	120	
Planierschild auf	mm	155	
Breite Oberwagen	mm	680	
Breite Canopy	mm	740	
Breite Kette	mm	180	
Bodenfreiheit	mm	160	
Breite Laufwerk	mm	680 / 900	
Länge Laufwerk	mm	1220	
Länge, Achse-Hubarm	mm	1920	
Schwenkradius hinten	mm	800	
Transportlänge	mm	2710	
Höhe Planierschild	mm	200	
Breite Planierschild	mm	680 / 900	
Gesamthöhe	mm	2110	
Auslegerversatz links	mm	440	
Auslegerversatz rechts	mm	340	
Schwenkradius links	mm	790	
Schwenkradius rechts	mm	880	
Reißkraft	kN	6,8	
Losbrechkraft	kN	8,5	

Technische Änderungen vorbehalten

Optional klappbarer
Schutzbügel
ROPS

Ausleger-Schwenkung 90° / 90°
großer Ölkühler

Teleskopierbares
Laufwerk





Wilhelm Schäfer GmbH Rebhuhnstraße 2-4 · 68307 Mannheim Ihr zuständiger Händler: