ES14 SR.



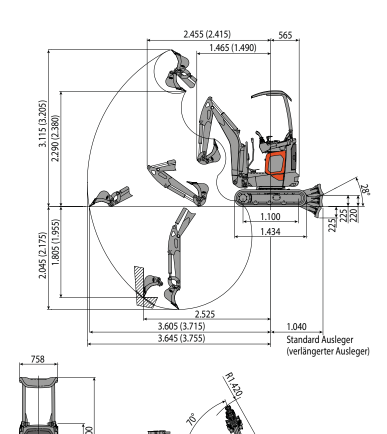




TECHNISCHE MERKMALE

	Y			
Betriebsgewicht mit canopy	kg	1.230		
Betriebsgewicht mit canopy und ABS Dach	kg	1.255		
Fahrgeschwindigkeit	km/h	1ª: 0 ÷ 1,8 / 2ª: 0 ÷ 3,8		
Drehgeschwindigkeit	rpm	9,5		
MOTOR				
Modell	KUBOTA D722 EPA Tier 4			
Max Leistung (2.300 rpm)	kW - HP	10,2 - 13,7		
Hubraum	сс	719		
Anzahl Zylinder	n°	3		
Külung	Wasser			
Verbrauch	lt/h	1,8		
Lichtmaschine	V (A)	12 (40)		
Batterie	V (Ah)	12 (45)		
HYDRAULICANLAGE				
Hydraulik Pumpe	Kolbenpumpe			
Hubraum der Pumpen	сс	5,5 + 5,5		
Pumpenleistung	lt/min	26		
Max. Kalibrationsdruck der Anlage	bar	170		
Hilfsanlage: Maximale Fluss	lt/min	26		
Maximal Druck	bar	180		
LEISTUNGSMERKMALE				
Max. Grabtiefe mit Standardausleger (verlängerter Ausleger)	mm	2.045 (2.175)		
Max. Ausladehöhe mit Standardausleger (verlängerter Ausleger)	mm	2.290 (2.380)		
Brechkraft am Löffel (standardausleger) ISO 6015 Brechkraft am Ausleger	daN	1.150		
(standardausleger) ISO 6015	daN	630		
Zugkraft	daN	1.000		
Bodendruck mit 2-Säulen-Schutzdach	kg/cm ² 0,31 (0,32)			
Max. überwindbare Steigung	60% - 30°			
ABMESSUNGEN				
Maximale Breite	mm	790 - 1.050		
Gesamthöhe	mm	2.300		
Hinterer Drehradius	mm	525		
Länge des Auslegers std (optional)	mm	1020 (1.150)		
Kettenbreite	mm	180		
Anzahl Rollen (pro Seite)	n°	3		
FÜLLMENGEN				
Dieseltank	lt	14,5		
Hydrauliköltank	lt	9,5		
Fassungsvermögen Hydrauliksystem	lt	15		
Fassungsvermögen Kühlsystem	lt	6		
Motoröl	lt	1,8		
STEUERUNGEN				
Hauptarm, Löffstiel, Löffel und Oberwagen Drehung	2 servogesteuerten joysticks			
Kettenbewegung (inkl. Gegenlauf)	2 servogesteuerten Hebel			
Planierschild	servogesteuerte Hebel			
Zusatzhydraulik (einfacher oder doppelter Effekt)	Elektroproportionale Kippschalter auf rechtem Joysticl			
Schwenkung	Elektroproportionale Kippschalter auf linkem Joystick			

ES14SR



1050				€ 7		
HUBLAST Öffnung des Arms in Bezug auf Rotationszentrum (m) Hublast (kg) auf 1,0 m Höhe						
	1,5	2	2,5	MAX		
Frontal mit abgesenktem Planierschild	335	240	180	142		
Frontal mit angehobenen Planierschild	335	240	180	142		
		1				

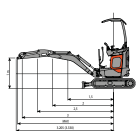
350

240

454

180 790

Seitlich



Hebekraft basierend auf ISO-Norm 10567 und überschreitet nicht mehr als 75% der Kipplast oder 87% der hydraulischen Hebe-Kapazität der Maschine.

170



Sampierana S.p.A.

47021 S.Piero in Bagno (FC) via Leonardo da Vinci, 40 Tel +39 0543.904211 Fax +39 0543.918520 www.eurocomach.com