## **ES35.2ZT**

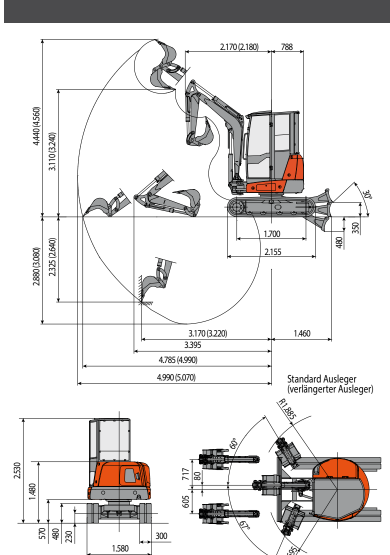




## **TECHNISCHE MERKMALE**

Betriebsgewicht mit Schutzdach (mit Gummiketten)	kg	3.350					
Betriebsgewicht mit Kabine (mit Gummiketten)	kg 3.500						
Fahrgeschwindigkeit (AUTO TWO SPEED)	km/h	1ª: 0 ÷ 2,5 / 2ª: 0 ÷ 4,6					
Drehgeschwindigkeit	rpm	10					
MOTOR							
Modell	KUBOTA D1503-M						
Max Leistung (2.200 rpm)	kW - PS 24,9 - 33,4						
Hubraum	сс	1.499					
Anzahl Zylinder	n° 3						
Kühlung	Wasser						
Verbrauch	lt/h 4,6						
Lichtmaschine	V (A)	12 (40)					
Batterie	V (Ah) 12 (80)						
HYDRAULIKANLAGE							
Anlagentyp	Load Sensing System mit "Flow Sharing" Steuerblock						
Hydraulik Pumpe	1 variable LS-Kolbenpumpe+ 1 Zahnradpumpe						
Hubraum der Pumpen	сс	48 + 5					
Pumpenleistung	lt/min	105 + 10					
Max. Kalibrationsdruck der Anlage	bar	250					
Hilfsanlage: Maximale Fluss	lt/min	50					
Maximal Druck	bar	200					
LEISTUNGSMERKMALE							
Max. Grabtiefe mit Standardausleger (verlängerter Ausleger)	mm 2.880 (3.080)						
Max. Ausladehöhe mit Kabine und Standardausleger (verlängerter Ausleger)	mm	nm 3.110 (3.240)					
Brechkraft am Löffel (Standardausleger) ISO 6015	daN	daN 2.400					
Brechkraft am Ausleger (Standardausleger) ISO 6015	daN 1.950						
Zugkraft	daN 3.400						
Bodendruck mit Gummiketten Schutzdach (mit Kabine)	kg/cm² 0,33 (0,34)						
Max. überwindbare Steigung		60% - 30°					
ABMESSUNGEN							
Maximale Breite	mm	1.580					
Gesamthöhe	mm	2.530					
Hinterer Drehradius	mm 788						
Länge des Auslegers std (optional)	mm 1.200 (1.400)						
Kettenbreite	mm 300						
Anzahl Rollen (pro Seite)	n° 4/1						
FÜLLMENGEN							
Dieseltank	lt	46					
Hydrauliköltank	lt	30					
Fassungsvermögen Hydrauliksystem	lt 54						
Fassungsvermögen Kühlsystem	lt	7,5					
Motoröl	lt	7					
STEUERUNGEN							
Hauptarm, Löffstiel, Löffel und Oberwagen Drehung	2 servogesteuerte joysticks						
Fahrantrieb (inkl. Gegenlauf)	2 servogesteuerte Hebel						
Planierschild	servogesteuerte Hebel						
Zusatzhydraulik (einfacher oder doppelter Effekt)	Elektroproportionaler Kippschalter auf rechtem Joystick						
Schwenkung	Elektroproportionaler Kippschalter auf linkem Joystick						

## **ES35.2ZT**



HUBLAST Öffnung des Arms in Bezug auf Rotationszentrum (m) Hublast (kg) auf 0,7 m Höhe							
	2,5	3	3,5	4	MAX		
Frontal mit abgesenktem Planierschild	1097	894	751	662	633		
Frontal mit angehobenen Planierschild	1028	818	632	512	463		
Seitlich	722	567	447	371	353		



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



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