

MOROOKA EUROPE



**360°
Rotation**

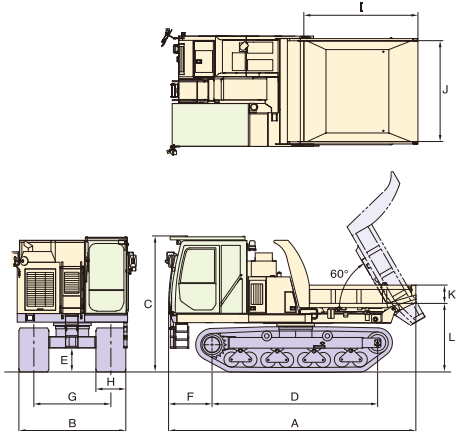
MST-1500VDR

Full Rotating
Raupendumper auf Gummiketten

Max. Nutzlast 7T

**DUMPER für WEICHES, SANDIGES
und TIEFES GELÄNDE**

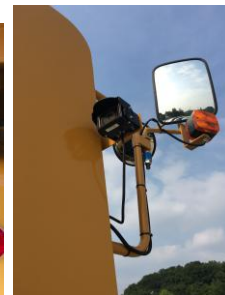
MST-1500VDR



Zwei Fahrhebel



Rückfahrkamera



Seitenkamera



Einfache Steuerung mit HST-Antriebssystem



Die 360°Drehung sorgt für mehr Sicherheit sowie Entlastung und Fahrkomfort für den Nutzer

Modell		MST-1500VDR		KIPPMULDE			TANKVOLUMEN		
Maximale Nutzlast	Kg	7,000		Gesamtlänge	I mm	2,750	Kraftstofftank	ℓ	200
Ladevolumen	m ³	2.60		Gesamtbreite	J mm	2,350	Hydrauliktank	ℓ	74
Geschwindigkeit1 langsam	Km/h	6.1		Gesamthöhe	K mm	470	Kühlwassertank	ℓ	36
Geschwindigkeit2 schnell	Km/h	8.6		Bodenfreiheit	L mm	1,570	ANTRIEBSSYSTEM		
Bodendruck (leer)	Kg/cm ²	0.22		MOTOR			HST		
Bodendruck (voll)	Kg/cm ²	0.35		Modell	Cummins QSB6.7 Tier 4 final Stage 4		STIEGVERMÖGEN		
MASCHINENABMESSUNG				Nennleistung	PS(kw)/min-1	225(168)/2,200	Voll Geladen: 27% (15 Grad) kontinuierlich		
Eigengewicht	Kg	11,800		Drehmoment	N.m/min-1	949/1,500	SONSTIGES		
Gesamtlänge	A mm	5,790		HYDRAULIKPUMPE			Kabine (ROPS/FOPS) Klimaanlage Radio 360° Drehung Rückfahrkamera Seitenkamera (rechte Seite)		
Gesamtbreite	B mm	2,600		Hauptpumpe	2 Axialkolbenpumpen mit variabler Fördermenge				
Gesamthöhe	C mm	3,178		Maximale Ölfördermenge	ℓ/min.	165			
Radstand	D mm	3,870		Vorsteuerpumpe	2x Zahnradpumpe				
Bodenfreiheit	E mm	560		Maximale Ölfördermenge	ℓ/min.	72.8+57.6			
Vorderer Überhang	F mm	1,015		HYDRAULIKMOTOR					
Kettenabstand	G mm	1,800		Fahrmotor	2x verstellbarer Axialkolbenfahrmotor				
Kettenbreite	H mm	700		Schwenkantrieb	1x Axialkolbenmotor				
Kettenmaße	mm	700 x 100 x 98							

MOROOKA EUROPE

Im Neugrund 14
64521 Gross-Gerau
Germany

Web: www.morookaeurope.com



Kontakt

