MOROOKA EUROPE



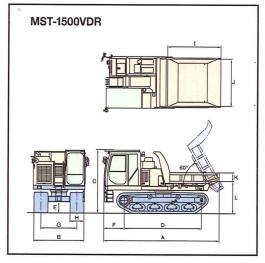
MST-1500VDR

Rotation 360°

Charge utile max. 7T.

Transporteur sur chenilles en caoutchouc

TRANSPORTEUR POUR TERRAIN MOU, ACCIDENTÉ ET SABLONEUX









Deux commandes à levier

Caméra arrière

Caméra côté



Contrôle facile avec le système HST



La rotation 360° apporte plus de sécurité, moins de stress et de fatigue au conducteur

Modèle MST-		-1500VDR)R		OIIIS O	ie stress et de	ratigue au cond	luct	sur		
PERFORMANCES				BENNE BASCU	LAN	ITE		CAPACITÉS RÉ	SER\	OIR	
Charge utile maximale		Kg	7,000	Longueur total	ı	mm	2,750	Carburant	e	200	
Capacité de chargement		m³	2.60	Largeur total	J	mm	2,350	Hydraulique	e	74	
Vitesse1 basse		Km/h	6.1	Hauteur total	К	mm	470	liquide de refroidissement	e	36	
Vitesse2 haute		Km/h	8.6	Garde au sol	L	mm	1,570	SYSTÈME DE TR	ANS	MISSION	
Pression au sol (vide) Kg/cn		Kg/cm²	0.22	MOTEUR		HST					
Pression au sol (plein)		Kg/cm²	0.35	Modèle	Cummins QSB6.7			CAPACITÉ D'ASCENSION			
DIMENSIONS DE LA MACHINE				Tier 4 final Stage 4			Benne pleine:				
Poids		Kg	11,800	Puissance nominal	ch(k	w)/rpm	225(168)/2,200	27% (15 degrés) en continu			
Longueur total	А	mm	5,790	Couple	N.r	n/min-1	949/1,500	AUTRES			
Largeur total	В	mm	2,600	POMPES HYDR	AUL	_IQUES					
Hauteur total	С	mm	3,178	Pompes principales	2	x pompes à	pistons axiaux à cylindrée variable	Cabine (ROPS/FOPS) Air conditionné Radio			
Empattement	D	mm	3,870	Débit huile max.	,	gmin.	165				
Garde au sol min.	Е	mm	560	Pompe de pilotage	2x pompes à engrenages		npes à engrenages	Rotation 360° Caméra arrière			
Porte-à-faux avant	F	mm	1,015	Débit huile max.	,	gmin.	72.8+57.6	Caméra côté droit			
Ècart chenilles	G	mm	1,800	MOTEURS HYD	RAL	JLIQUE	S				
Largeur chenilles	Н	mm	700	Translation	2x moteurs à pistons axiaux à cylindrée variable]			
Dimensions chenilles		mm	700 x 100 x 98	Rotation		1x mote	ur à pistons axiaux				



Im Neugrund 14 64521 Gross-Gerau Germany

Web: www.morookaeurope.com



~	_	_	4-	-4
J	o	n	ta	C

