

MOROOKA EUROPE

HIGH EFFICIENCY IN MOTION



MST-4000VDR

Charge utile max. 20T.

Rotation 360°

Transporteur sur chenilles
en caoutchouc

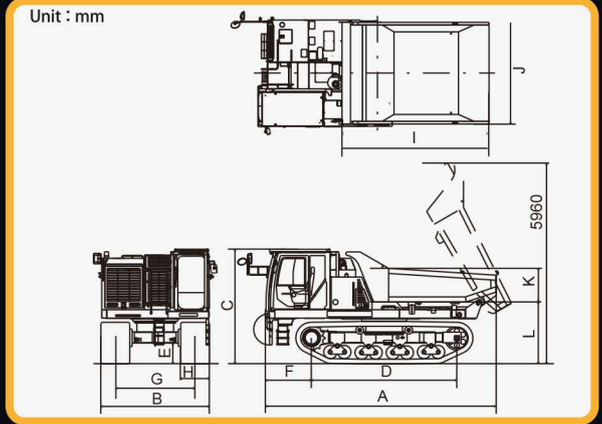
TRANSPORTEUR POUR TERRAIN
MOU, ACCIDENTÉ ET SABLONEUX



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



Contrôle facile avec le système HST



Modèle		MST-4000VDR							
PERFORMANCES				BENNE BASCULANTE			CAPACITÉS RÉSERVOIR		
Charge utile maximale	Kg	20,000	Longueur total	I	mm	3,800	Carburant	ℓ	400
Capacité de chargement (Ras)	ℓ	7,800	Largeur total	J	mm	2,850	Hydraulique	ℓ	280
Vitesse 1 basse	Km/h	7.3	Hauteur total	K	mm	900	liquide de refroidissement	ℓ	54
Vitesse 2 haute	Km/h	11.2	Garde au sol	L	mm	1,940	TYPE DE TRANSMISSION		
Pression au sol (vide)	kPa	45	MOTEUR				HST		
Pression au sol (plein)	kPa	81.4	Modèle	CAT 9.3B Tier 4 final Stage 5		CAPACITÉ D'ASCENSION			
DIMENSIONS DE LA MACHINE							Benne pleine: 27 % (15 degrés) en continue		
Poids	Kg	24,740	Puissance nominal	ch(kw)/min-1	415,7(310)/2,200		AUTRES		
Longueur total	A	mm	6,800	Couple	N.m/min-1	1,904/1,400	Cabine (ROPS/FOPS) Commande par joystick Benne Hardox Mode Éco Décélération auto Caméra de recul Caméra côté droite		
Largeur total	B	mm	3,200	POMPES HYDRAULIQUES					
Hauteur total	C	mm	3,400	Pompe principale	2x pompes à pistons axiaux à cylindrée variable				
Empattement	D	mm	4,280	Pompe de pilotage	1x pompe à engrenages				
Garde au sol min.	E	mm	620	MOTEURS HYDRAULIQUES					
Porte-à-faux avant	F	mm	1,360	Translation	2x moteurs à pistons axiaux à cylindrée variable				
Écart chenilles	G	mm	2,350	Rotation	1x moteur à pistons axiaux				
Largeur chenilles	H	mm	850						
Dimensions chenilles		mm	850x 175x 64						

Remarque : Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

MOROOKA EUROPE

Im Neugrund 14
64521 Gross-Gerau, Germany
Tel: +49 (0)61529778-0
Fax: +49 (0)61529778-15
Web: www.morookaeurope.com

Contact