

MOROOKA EUROPE

HIGH EFFICIENCY IN MOTION



MST-700VDR

Charge utile max. 4T.

Rotation 360°

Transporteur sur chenilles
en caoutchouc

TRANSPORTEUR POUR TERRAIN
MOU, ACCIDENTÉ ET SABLONEUX

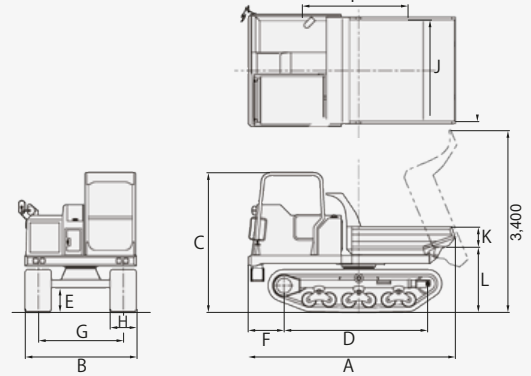


La rotation 360° apporte plus de sécurité,
moins de stress et de fatigue au conducteur



Contrôle facile avec le système HST

Unit : mm



Modèle		MST-700VDR							
PERFORMANCES				BENNE BASCULANTE			CAPACITÉS RÉSERVOIR		
Charge utile maximale	Kg	4,000	Longueur total	I	mm	2,000	Carburant	ℓ	105
Capacité de chargement (Ras)	ℓ	1,200	Largeur total	J	mm	1,900	Hydraulique	ℓ	85
Vitesse 1 basse	Km/h	7.6	Hauteur total	K	mm	370	liquide de refroidissement	ℓ	6,7
Vitesse 2 haute	Km/h	10.8	Garde au sol	L	mm	1,220	TYPE DE TRANSMISSION		
Pression au sol (vide)	kPa	24,4	MOTEUR			HST			
Pression au sol (plein)	kPa	43,5	Modèle	KUBOTA V3307 Tier 4 final Stage 5			CAPACITÉ D'ASCENSION		
DIMENSIONS DE LA MACHINE							Benne pleine: 27 % (15 degrés) en continue		
Poids	Kg	5,100	Puissance nominal	ch(kw)/min-1	70.4(52.5)/2,600		AUTRES		
Longueur total	A	mm	Couple	N.m/min-1	258.6/1,500		Canopy (ROPS) Commande par joystick Sans maintenance FED		
Largeur total	B	mm	POMPES HYDRAULIQUES						
Hauteur total	C	mm	Pompe principale	2x pompes à pistons axiaux à cylindrée variable					
Empattement	D	mm	2,850						
Garde au sol min.	E	mm	Pompe de pilotage	1x pompe à engrenages					
Porte-à-faux avant	F	mm	540						
Écart chenilles	G	mm	1,600			MOTEURS HYDRAULIQUES			
Largeur chenilles	H	mm	500	Translation	2x moteurs à pistons axiaux à cylindrée variable				
Dimensions chenilles		mm	500 x 90 x 78	Rotation	1x moteur à pistons axiaux				

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