

ROULEAU VIBRANT MRH-601DS

Gamme Compactage



Performance de frappe

Pare-chocs frontal en caoutchouc

Bitiérence

grante 24 meis ou 2 000 h

GARANTIE

Le roises wherei MIKASA paut étre utilisé pour le compactige des sols et de l'apphalle. Les paramètres de compacting firer centritus, ampliar et résperant jermetral ets agrisations au des mainérisse plus autre. Le design compact, l'encombrement réduit et se cameléristiques techniques les motients des paux le compactification partie et l'apphalle paux les motients de la paux le compactification de l'apphalle sur les petits charitéres comme les termines de pour trottine, partique, juites cyclables, mais aussi pour toutes les opérations de l'éparation et de mautention de tipe uturais, comme les routes et les autoroutes. Cércie à la pome préviouslique à protest uniselé toutes les manocers sont exteriment précises.

Equipements de Série			MRH-601DS
✓ Moteur diesel avec refroidissement à eau Kubota EA330 - 4.6 kW	Diamètre des billes	mm	355
	Largeur des billes	mm	650
✓ Démarrage électrique	Force centrifuge	KIN (KGF)	10.8 (1 100)
✓ Système de déplacement hydrostatique	Fréquence des vibrations	Hz (vib/min)	55 (3 300)
✓ Point de levage central	Vibrations main-bras	m/sec²	12.4
✓ Phare de travail	Moteur		KUBOTA EA330
✓ Pare-choos frontal	Type		Diesel
Manche pliable	Puissance maxi.	kW (Ch)	4.6 (6.3)
	Démarrage		Électrique
✓ Amordisseurs en gomme ✓ Rampe d'arrosage à ouverture d'eau séparée	Transmission		Hydrostatique
	Frein de stationnement		Mécanique
	Inclinaison de pente franchissable	%	35
	Vitesse maxi. d'avancement	km/h	3
	Capacité du réservoir d'eau	L	30
	Polds	kg	551
	Dimensions L x I x H (en marche)	mm	2 265 x 692 x 1 195
	Dimensions L x I x H (en stockage)	mm	1 330 x 692 x 1705
	Niveau sonore	Lp dB(A)	92
	Catégorie		PV2