

LE ROULEAU VIBRANT ARW65 AMMAN



Les caractéristiques techniques

		ARW 65 Hatz 1 D 42 S	ARW 65 Hatz 1 B 40
Poids/Masse			
Poids CECE	kg (lb)	720 (1584)	700 (1543)
Poids net standard	kg (lb)	695 (1532)	690 (1521)
Poids net avec démarrage électrique	kg (lb)	738 (1623)	690 (1521)
Largeur de travail	mm (in)	650 (26)	650 (26)
Charge linéaire	kg/cm (lb/in)	5 (28)	5 (28)
Entraînement		hydrostatic	hydrostatic
Moteur diesel		Hatz 1D42 S	Hatz 1B40
Puissance	HP (kW)	8,3 (6,1)	8,6 (6,3)
Vitesse marche avant, réglable en continu jusqu'à	km/h (mph)	4 (2,5)	4 (2,5)
Vitesse marche arrière, réglable en continu jusqu'à	km/h (mph)	2,5 (1,6)	2,5 (1,6)
Vibration		hydrostatic	hydrostatic
Force centrifuge, au choix	kN (lbf)	13/18 (2,9/4)	13/18 (2,9/4)
Force de vibration par cm de génératrice	N/cm (lb/in)	100/138 (57/79)	100/138 (57/79)
Fréquence de vibration	Hz (vpm)	55 (3300)	55 (3300)
Capacité en pente avec/sans vibration	%	25/45	25/45
Volumes de remplissage			
Eau	I (gal)	60 (13)	60 (13)
Huile hydraulique	l (gal)	20 (4,4)	20 (4,4)
Consommation carburant, env.	l (gal)	5 (1,1)	5 (1,1)
Démarrage électriqueEquipement optionnel	l/h (gal/hr)	1,7 (0,4)	1,2 (0,3)
Betriebsstundenzähler		Option	serienmäßig
Equipement optionnel			
Compteur d'heures de service		×	х
Cadre protecteur à l'avant		×	х
Profondeur de compactage* grande/petite amplitude			
Sable/gravier elon la nature du sol	cm (in)	30/25 (11,8/9,8)	30/25 (11,8/9,8)
Sols courants	cm (in)	20/15 (7,9/5,9)	20/15 (7,9/5,9)