

MRH 700 DS

Rouleau vibrant



✓ Dispositif de sécurité «Homme-mort»



✓ Freins



✓ Capot central



Bouton électromagnétique pour les vibrations



Taquet pour blocage du rouleau



✓ Phare de travail et pare-choc



Niveau d'huile hydraulique



Jauge d'indication niveau d'essence

APPLICATIONS

Le rouleau vibrant MRH 700 DS peut être utilisé pour le compactage des sols et de l'asphalte. Les paramètres de compactage (force centrifuge, ampleur et fréquence) permettent des applications sur des matériaux plus variés. Le design compact, l'encombrement réduit et ses caractéristiques techniques le rendent idéal pour le compactage de l'asphalte sur les petits chantiers comme les terrains de sport, trottoirs, parkings, pistes cyclables, mais aussi pour toutes les opérations de réparation et de manutention de type urbain, comme les routes et les autoroutes. Grâce à la pompe hydraulique à portée variable toutes les manoeuvres sont extrêmement précises.

Equipements de Série

- ✓ Moteur Diesel Yanmar L100N à refroidissement à air, 7.4 kW
- ✓ Démarrage électrique
- ✓ Système de déplacement hydrostatique
- ✓ Point de levage central
- ✓ Phare de travail
- ✓ Pare-chocs frontaux
- ✓ Pompe hydraulique à portée variable
- ✓ Manche pliable
- ✓ Traction sur deux billes
- ✓ Rampe d'arrosage à ouverture d'eau séparée

MRH 700 DS

Diamètre des billes	mm	406
Largeur des billes	mm	650
Force centrifuge	KN	23.5
Fréquence des vibrations VPM	Hz	3 300 (55)
Vibrations main-bras	m/sec ²	6.6
Moteur Diesel		Yanmar L100N
Puissance maxi.	kW (Ch)	7.4 (10)
Démarrage		Électrique
Transmission		Hydrostatique
Frein de service		Hydrostatique
Frein de stationnement		Mécanique
Inclinaison de pente franchissable	°	35
Vitesse maxi. d'avancement	km/h	3
Poids avec réservoir plein	kg	710
Dimensions L x l x H	mm	2 670 x 692 x 1 170
Catégorie		PV2
Référence		05012700.1

PEG 15

Remorque

AUTRES MODÈLES
DISPONIBLES SUR DEMANDE



PEG 15 TA 130 AF

PTAC	kg	1 300
Poids à vide	kg	300
Charge utile	kg	1 000
Longueur hors tout	mm	3 230
Largeur hors tout	mm	1 490
Hauteur plateau vide	mm	530
Longueur utile chassis	mm	1 500
Largeur utile chassis	mm	950
Essieu		1 x 1 300 kg AF
Roues		175 R 14
Freins à inertie		Oui
Référence		7915TA130AF2