BETON TROWEL

FINITION DU BETON & COMPACTAGE



ROULEAU COMPACTEUR BTDR700Y

- Le système d'entraînement hydraulique se compose d'une pompe hydraulique et de moteurs hydrauliques fournissant une vitesse de travail variable pour le déplacement, la vibration est mécanique
- Les deux tambours lisses à bords biseautés compactent l'asphalte et les matériaux granulaires pour une plus grande polyvalence de travail
- Frein de stationnement mécanique pour un fonctionnement sûr
- L'unité de freinage à rouleaux permet une utilisation sur pente (moins de 30%)
- Les grands supports d'amortisseurs en caoutchouc absorbent les vibrations et les chocs, ce qui réduit l'usure et la fatigue de l'opérateur



- Réservoir d'eau de 35-38 litres avec système d'arrosage amovible anticorrosion, permettant l'arrosage sur toute la surface du tambour
- Le système d'entraînement unique embrayage / pompe permet démarrage facile par temps froid et permet pour le démarrage à vide du moteur



SPECIFICATIONS:

- Type de moteur: Yanmar L100AE
- Max. Puissance de sortie/kW(PS) 7,4 (10)
- Dimension (mm): L 2.550 x W 700 x H 1.250
- Poids: 765Ka
- Longueur du rouleau: 650mm
- Diamètre du rouleau: 420mm
- Fréquence de vibration: 55Hz (vpm) (3300)
- Force centrifuge: 13 kN
- Vitesse de déplacement max. (En fonction des matériaux): 60 m/min
- Gradient limité: 40%
- Capacité du réservoir d'eau: 35-38L
- Advance: Hydraulic
- Vibrations: Manuel

