BÂTIMENT RÉNOVATION

Transporteur de chape maigre thermique tractable



Moteur	Lombardini
Alimentation	Diesel
Puissance du moteur du malaxeur (kW)	27.5
Débit compresseur (I/min)	2600
Pression maxi compresseur (bar)	7
Granulométrie maxi (mm)	10/15
Débit moyen par cycle (I)	160
Capacité de la cuve (I)	190
Hauteur de chargement (mm)	950
Distance de refoulement horizontal (m)	± 80
Distance de refoulement vertical (m)	± 45
Dimensions (Lxlxh) (mm)	4105 x 1490 x 1590
Poids (kg)	1270
Niveau de pression sonore (dB) (A)	<87
Skip	non
Tractable	Oui

Descriptif

- Grille optimisée pour le passage de matériaux
- Couvercle de cuve avec soupape de sécurité intégrée
- Pales et supports en fonte sphéroïdale pour une longévité accrue
- Déversoir avec raccord orientable
- Revêtement interne de la cuve en tôle anti-usure
- Une seule vanne pour le réglage du débit d'air
- Capot moteur conçu pour une meilleure absorption du niveau sonore

Longueur de tuyau de 20, 10, 5m