



PENTA 750

BETONNIERE ELECTRIQUE

Applications: idéale pour les grands chantiers. Avec le système de chargement avec radette, vous pouvez obtenir jusqu'à 30 mélanges horaires, avec une production jusqu'à 28 m³/h

Le modèle Penta à inversion de marche est particulièrement indiqué pour le béton ou les mélanges avec des agrégats de grand diamètre et permet une production rapide. Machines pour productions dans les chantiers moyens, particulièrement solides et très faciles à manipuler, ce sont des machines de secours typiques permettant des déplacements rapides. Les machines sont équipées de commandes hydrauliques permettant la simple activation de la cuve et du skip de chargement, L'appareillage électrique est scellé hermétiquement dans la caisse spéciale et est facile à inspecter, La radette est reliée au moyen de système à basse tension.



DONNÉES TECHNIQUES

750

Capacité de la cuve	lt	650
Rendement*	lt	450
Capacité du réservoir d'eau	n.	80
Puissance moteur électrique	Hp	7,5
Moteur électrique de la palette	Hp	2,5
Longueur	Cm	320
Largeur	Cm	190
Hauteur	Cm	270
Poids sans palette	Kg	1200

CARACTÉRISTIQUES

- Moteur triphasé 380V/50 HZ
- Piston relevage benne hydraulique
- Soupape de sécurité antichute benne sur piston
- Roues pneumatiques et pieds réglables en hauteur
- Réservoir d'eau avec indicateur de niveau
- Tableau électrique IP 55
- Filets de protection latéraux
- Disponible aussi avec raclette

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

- Raclette avec moteur CV 2,5
- Système compte-litres
- Système de pesage hydraulique (seulement 500 - 750)
- Vibreur pour benne
- Rampe de chargement pour benne (seulement 500 - 750)
- Moteur triphasé 60 HZ