

BETONNIERE BT EXPERT 350

Utilisation

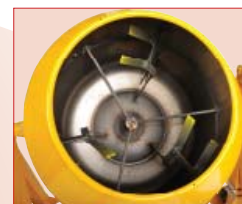
Bétonnière thermique tractable professionnelle pour les travaux de construction et les travaux lourds.



Usage intensif

2 sacs
de
35 kg

Par malaxage



3 pales doubles incurvées mécano-soudées + barres de renforts pour un malaxage optimum



- 1 Protection totale de la couronne en acier : réduit le risque d'accident
- 2 Volant grand diamètre et démultiplication de l'effort, graisseur sur axe de volant
- 3 Châssis mécano-soudé renforcé, prises de fourches
- 4 Pédale de verrouillage et déverrouillage de la cuve
- 5 4 stabilisateurs réglables en tube carré 70 mm



- 6 Graisseur axe de cuve
- 7 Capuchon de protection des roulements coniques

Plus-produit

- Bétonnière homologuée pour une vitesse maxi de 90 km/h sur route. Timon avec système d'attache rapide. Essieu à suspension monobloc galvanisé. Rampe d'éclairage complète détachable. Garde-boue de série.
- 2 accessoires de fixation attache boule et anneau pour crochet.
- Moteur compact thermique essence. Capot moteur en tôle acier. Poulie acier. Possibilité de réglage de la tension de la courroie. Equipé d'une sécurité à manque d'huile. Bouton d'arrêt d'urgence.
- Cuve entièrement soudée. Bord de cuve renforcé.
- Graisseurs sur les roulements de la cuve et sur l'axe de pignon (3 graisseurs sur l'axe de pignon).
- Prises pour fourches.
- Garantie 1 an. Conforme aux normes et directives en vigueur.



Caractéristiques techniques

BETONNIERE BT EXPERT 350

Moteur	Moteur thermique essence Honda GX 160. Puissance : 3 kw / 4 ch. Protection IP 44. Courroie trapézoïdale.	Roues	Gonflées grand Ø 500 mm sur jantes. Garde-boue de série.
Cuve	Volume cuve : 350 litres. Volume de malaxage : 290 litres.	Niveau sonore	97 dB.
Structure	Tube carré 70 mm, structure soudée. Couronne et pignon en fonte. Protection couronne et pignon en tôle acier.	Dimensions	1950 x 1230 x 1650 mm.
		Poids	249 kg.
		Conditionnement et codes	Montée x 1 : 315540001 EAN : 315503155400 2