

BÉTONNIÈRE TRACTABLE CE

PERFORMANCE 350



Usage **intensif**. Travaux de construction, chantiers moyens à gros.

350 L

Volume de cuve.

290 L

Volume de malaxage.



Moteur thermique essence Honda GX 160. Puissance 4 kw, 5,5 ch. Protection IP 44.



2 sacs de 35 kg

Par malaxage



1 Protection totale de la couronne en acier : travail en toute sécurité.

2 Volant grand diamètre : moins d'effort à fournir. Démultiplication de l'effort et graisseur sur axe de volant.

3 Châssis mécano-soudé super renforcé et équipé de prises de fourches.

4 Pédale de verrouillage et déverrouillage de la cuve.

5 4 stabilisateurs réglables.

Bétonnière thermique et tractable.

- Cuve **grande capacité de malaxage de 290 l**.
- Bétonnière **homologuée** pour une vitesse maximale de 90 km/h **sur route** (avec l'attache boule uniquement). Timon avec **système d'attache rapide**.
- Moteur compact avec **sécurité manque d'huile**. Poulie acier.
- Cuve **soudée**, bord **renforcé**. Blocage de la cuve par pédale et volant grand diamètre. Volant avec **démultiplication** pour **réduire l'effort** de déversement.
- **3 doubles pales mécano-soudées haute résistance : malaxage optimum**, rendement horaire élevé.
- Timon et **rampe d'éclairage détachables**. **Garde-boue de série**.
- Essieu de suspension monobloc galvanisé. Anneau de levage.
- Graisseurs sur les roulements de la cuve et sur l'axe de pignon.
- Possibilité de régler la tension de la courroie.



Position de transport



Rampe d'éclairage complète détachable avec prise caravane 7 broches

DÉVERSEMENT DE LA CUVE	COURONNE	PROTECTION COURONNE	PUISSANCE ACOUSTIQUE (LWA)	CAPOT MOTEUR	COURROIE	ROUES	DIMENSIONS (L X L X H)	POIDS	CONDITIONNEMENT	CODE PRODUIT CODE EAN
Volant grand Ø avec démultiplication de l'effort	Fonte	Tôle en acier	97 dB	Tôle en acier	Trapézoïdale	Pneus gonflés Ø 500 mm sur jantes	1950 x 1230 x 1650 mm	249 kg	Montée x1	315540001 3155031554002