

GNT 350

Tractable à 90 km/h

Couronne et pignon d'entraînement en fonte.

Basculement de cuve sans effort par volant démultiplié ø 590 mm.

Protection totale de couronne

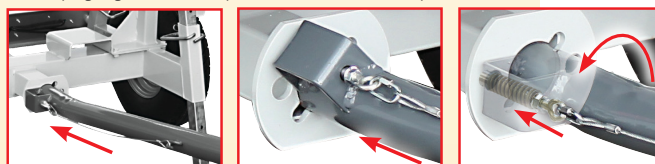
Blocage de la cuve par pédale à levier, verrouillage et déverrouillage facilités. Anti-vibration.



Timon Top Sécurité - Système breveté

En 3 mouvements, le verrouillage du système d'attelage garantit la sécurité du remorquage, grâce à un dispositif avec broche incorporée au timon.

Option :
attache boule
ø 50 mm
réf. **161090**



Dispositif d'attelage "Sécurité" breveté. Homologué par l'UTAC suivant le règlement 55 de la CEE-ONU - **Brevet ALTRAD.**

Manchon de cuve extérieur avec roulements coniques.

Anneau de levage



Cuve emboutie en 2 parties avec gueule renforcée.

3 double-pales de malaxage

Prises de fourches

Roues pneumatiques sur suspension tractable à 90 km/h maximum.

Pieds télescopiques galvanisés, excellente stabilité

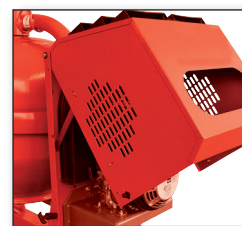
Finition peinture époxy polyester



2 sacs de ciment de 35 kg à chaque malaxage.

Capot moteur

- Version électrique monophasé 230V/50Hz, IP54 (protection contre les poussières et les projections d'eau) avec sonde thermique (protection contre les surcharges).
- Version essence avec bouton arrêt d'urgence.
- Entraînement par courroie Poly-V.
- Fonctionnement capot semi ouvert.



Caractéristiques techniques		
Capacité de cuve	litre	330
Capacité maxi de malaxage	litre	280
Couronne monobloc en fonte		•
Moteur monophasé 230V/50Hz	kW/ch	1,5/2
Indice de protection		IP54
Moteur essence Worms EX17	kW/ch	4,3/5,7
Moteur essence Honda GX160QX3	kW/ch	3,6/4,8
Longueur	m	1,94
Largeur	m	0,94
Hauteur	m	1,60
ø Roues pneumatiques	mm	500
Poids avec moteur	kg	295
Niveau sonore garanti	dB	105

Logistique	
Désignation	GNT 350 monophasé
Réf. - Gencod	GN35L1601 - 3700018161218
Désignation	GNT 350 essence Worms EX17
Réf. - Gencod	GN35L1605 - 3700018161256
Désignation	GNT 350 essence Honda GX160QX3
Réf. - Gencod	GN35L1600 - 3700018161225
Garantie	12 mois pièces
Poids Total	295 kg
Conditionnement	unité
Dimensions	0,94 x 1,94 x (H) 1,60 m
Camion complet	