

GROUT HOG



GH75 HYDRAULIQUE



- Idéal pour une utilisation avec le système SILO Mortier en Trémie ABL inc.
- Capacité :max. 0.57 m³ (3/4 vg³) par charge.
- Poids vide :496.83 kg(1095 lb).
- Branchement sur le circuit hydraulique du chariot élévateur.
- Tuyau flexible de coulage:2.44(8pi) renforcé et rabattable.Tuyau de 1.22 m (4 pi) aussi proposé.
- Évacuation :0.57 m³ (3/4 vg³) en 2 1/2 minutes environ en service continu.
- Socle pivotant exclusif, permettant de couler rapidement sur 5.18 m(17 pi) de mur sans déplacer le chariot.

GPH75 GAZ

- Capacité: 3/4 verge cube.
- Aucun système hydrauliques auxiliaires nécessaires.
- Poids à vide 651,36 kg (1,436 lbs).
- 11.7 hp démarrage moteur électrique Honda® GX390.
- Déversement de 3/4 verge cube en 2 1/2 minutes.

