

# BETON TROWEL

## FINITION DU BETON & COMPACTAGE



### BT900H-HPFH24.1

Monter sur une truelle à moteur avec direction assistée. Une puissante machine flottante et de finition bien équilibrée. Construite de manière robuste mais avec une construction mécanique simple pour permettre aux entrepreneurs de répondre plus facilement à toute demande de service.

- Machine flottante et de finition à haute performance
- Plaque araignée et bras de truelle usinés avec précision pour une longue durée de vie
- Boîte de vitesses usinée avec une grande précision et un très grand réservoir d'huile pour un fonctionnement à froid
- Garantie d'un an
- Embrayage à sabot BLM avec double courroie d'entraînement, arbres de transmission articulés universels pour plus de robustesse et de fiabilité
- Direction assistée hydraulique pour un effort minimum de l'opérateur
  - Réglage du siège, 4 lampes LED, système de pulvérisation retardée, compteur d'heures, points de levage, porte-boisson et porte-outil pour truelle à main, tous montés en série
  - Chariot de transport à deux roues en option pour le déplacement sur le site et le changement de lame facile



#### SPECIFICATIONS:

- Poids sec: 360 Kg
- Poids en ordre de marche: 410 Kg
- Dimensions: 1950mm x 990mm x 1220mm
- Trajectoire de la lame de travail: 1870mm
- Vitesse de rotation des pales: 0 à 150 tr/min
- Moteur Honda GX690 24 CV à essence
- Options de type Pan & Blade:
  - FP9408 Pan à flotteur
  - FS9043 Patins à flotteur
  - F90416 Lames de finition
  - C90419 Lames combinées
  - WF90419 Lames de finition Large