

HG H1000

HIGH TIP

Bulk movement made easy.

La plus fiable des mini-bennes pour usage professionnel - modèle conçu pour décharger 1 000 kg à une hauteur de 125 cm.

Le HG H1000 High Tip est une benne de grande qualité avec un avantage supplémentaire : la possibilité de décharger directement sur le bord et dans des conteneurs et remorques. Ce modèle reste facile d'utilisation, avec un faible coût total de possession. Elle est bien connue pour sa longévité depuis 1970.

La fonction de décharge haute est particulièrement populaire pour les chantiers dans des espaces étroits, comme les villes, parmi les entreprises de location, les paysagistes, les entrepreneurs et les entreprises de démolition.

La benne HG comprend des mesures de sécurité complètes qui assurent les normes les plus élevées en matière de sécurité pour les utilisateurs, tout en étant en capacité de charger maximum 1000 kg.

En savoir plus sur :

www.hg-machines.com

- Entretien minimal - conçu pour durer
- Augmente l'efficacité sur site
- Machine facile et simple d'utilisation
- Excellente manœuvrabilité et polyvalence
- Grande qualité et faible coût total de possession
- La décharge haute hydraulique permet le déchargement du conteneur

Charge 1 000 kg
Conçu pour les espaces étroits
Décharge à une hauteur max. de 125 cm



HG Machines

Tél. : +45 75 89 12 44

hello@hg-machines.com

www.hg-machines.com

Caractéristiques :

L x l x H : 205 x 85 x 108 cm

Poids : 415 kg

Volume : 400 l

Charge utile kg : 1.000 kg

Hauteur de déchargement : 125 cm

Moteur :

Type : Honda GX200 Stage

V - Démarrage électrique

Performance : 6,5 HK

Embrayage : centrifuge

Transmission :

Entièrement hydraulique

Fonction de décharge :

hydraulique

Vitesse de déplacement :

0-6 km/h

HG H1000

HIGH TIP



Caractéristiques :

L x l x H : 205 x 85 x 108 cm
Poids : 415 kg
Volume : 400 l
Charge utile kg : 1.000 kg
Hauteur de déchargement : 125 cm

Moteur :

Type : Honda GX200 Stage
V - Démarrage électrique
Performance : 6,5 HK
Embrayage : centrifuge

Transmission :

Entièrement hydraulique
Fonction de décharge :
hydraulique
Vitesse de déplacement :
0-6 km/h

HG