

MACHINE **GAMME TRAITEMENT DE SURFACE**

HC121-H6 | Truelle mécanique

Ø 1 200 mm - idéale pour les professionnels du dallage

Double sécurité :
poignée de sécurité
+ sécurité ¼ de tour

Poignée composée de 3 tubes
= grande rigidité

Réglage de
l'inclinaison
des pales

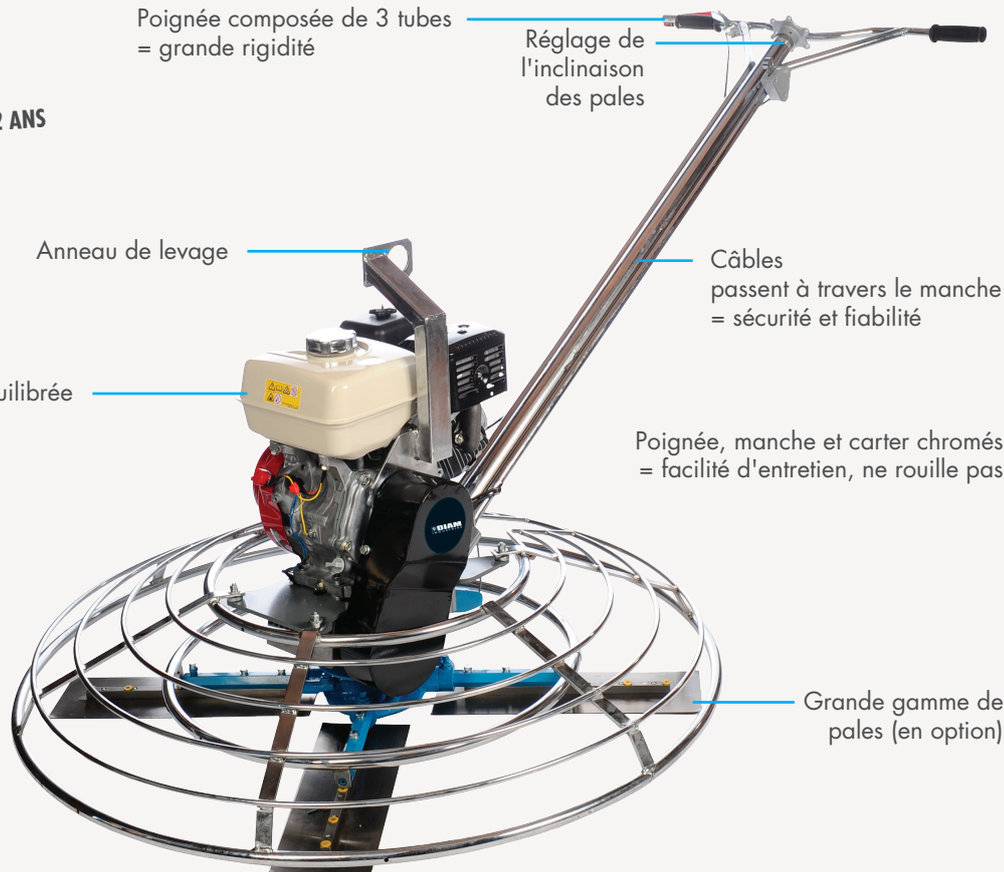
RÉDUCTEUR GARANTIE 2 ANS

Anneau de levage

Câbles
passent à travers le manche
= sécurité et fiabilité

Bien équilibrée

Poignée, manche et carter chromés
= facilité d'entretien, ne rouille pas



Grande gamme de
pales (en option)

UTILISATION

Destinée aux surfaces supérieures à 50 m²

La truelle mécanique des professionnels, très grande productivité.

CONTENU DE LA LIVRAISON

Palette comprenant :

- 1x truelle mécanique
- 1x set de pales mixtes

RÉFÉRENCE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	Thermique 270 cm ³ - 6,6 kW Honda
Ø de rotation des pales	1 200 mm
Vitesse de rotation	133 tr/min
Poids	110 kg
Dimensions (L x l x h)	2 130 x 1 250 x 1 040 mm

HC121-H6