

MACHINE **GAMME TRAITEMENT DE SURFACE**

HC91-E3 • HC91-H4 | Truelles mécaniques

Ø 900 mm - idéales pour les surfaces moyennes

RÉDUCTEUR GARANTI 2 ANS

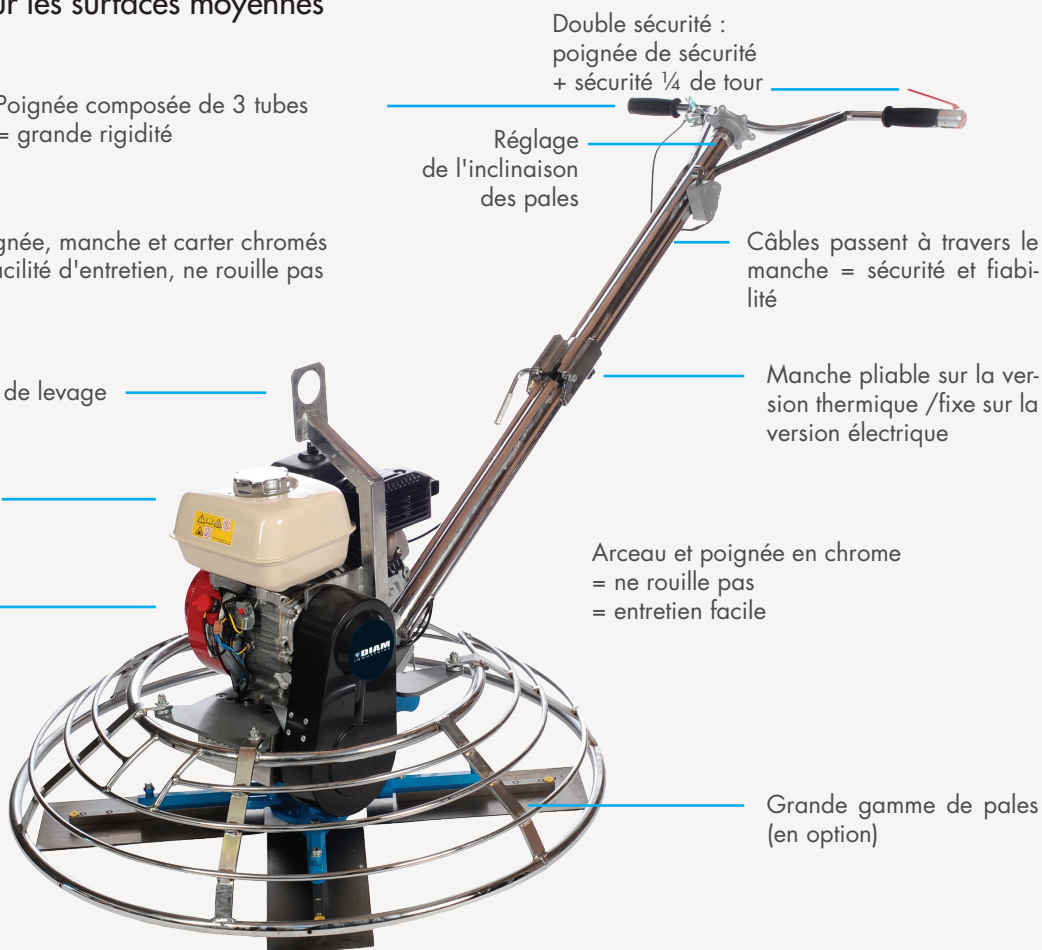
Poignée composée de 3 tubes
= grande rigidité

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

Anneau de levage

Bien équilibrée

Moteur disponible en 2 versions :
HC91-E3
moteur électrique
230V 2 200 W
ou **HC91-H4**
moteur thermique Honda
GX160 4 KW



Double sécurité :
poignée de sécurité
+ sécurité ¼ de tour

Réglage
de l'inclinaison
des pales

Câbles passent à travers le
manche = sécurité et fiabilité

Manche pliable sur la version
thermique /fixe sur la
version électrique

Arceau et poignée en chrome
= ne rouille pas
= entretien facile

Grande gamme de pales
(en option)

UTILISATION

Destinées aux surfaces supérieures à 50 m²

Finitions de surfaces de taille moyenne.

CONTENU DE LA LIVRAISON

Palette comprenant :

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

RÉFÉRENCE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur

Ø de rotation des pales

Vitesse de rotation

Poids

Dimensions (L x l x h)

HC91-E3

Électrique 230 V - 2 200 W

900 mm

133 tr/min

86 kg

1 850 x 960 x 960 mm

HC91-H4

Thermique 160 cm³ - 4 kW - Honda

900 mm

133 tr/min

78 kg

1 850 x 960 x 960 mm