

# BIN'BRUSH

**BROSSE DE DÉSHÉRBAGE MOTORISÉE** pour surfaces imperméables dures de tous types.

Notre désherbeur est livré avec des **torons métalliques composés de fils de haute résistance sertis**. Les torons sont allongeables sans outils grâce à son système de goupillage pour la compensation d'usure. Ils sont maintenus dans un guide quasiment jusqu'au bout, les rendant plus rigides et de ce fait plus efficaces.

La brosse possède un **système d'inclinaison à droite ou à gauche** pour permettre un travail précis dans les angles (système breveté).

Elle est également dotée d'une commande d'inversion du sens de rotation permettant ainsi de travailler d'un côté ou de l'autre des trottoirs.

## Caractéristiques

Vidéo



Inverseur mécanique pour une rotation à double sens

Vitesse de rotation à 170 tr/min

Guidon déporté pour longer les murs, réglable pour l'ergonomie et repliable pour le transport

Potence montée sur silentblocs pour absorber les vibrations

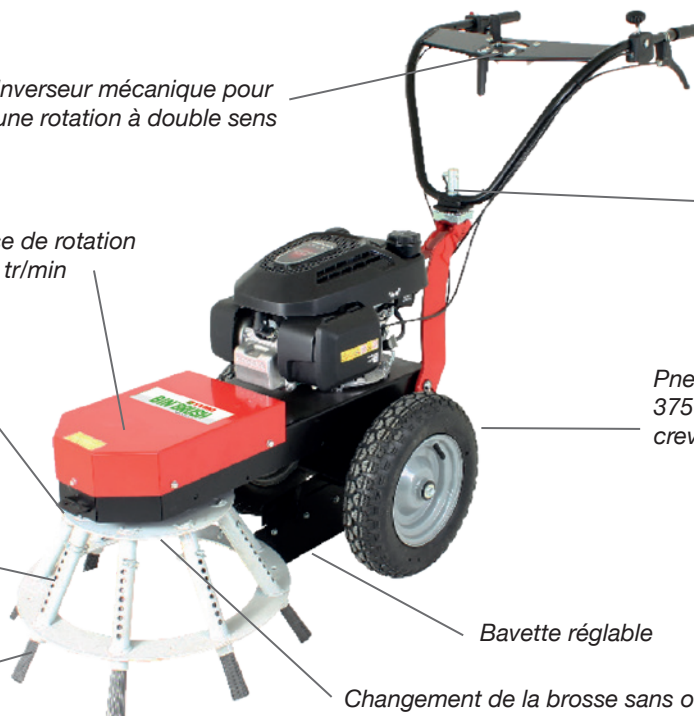
Torons réglables en hauteur pour une plus grande longévité et compenser l'usure

Torons métalliques composés de fils haute résistance sertis

Pneus gonflés de diamètre 375 mm avec produit anti-crevaison

Bavette réglable


Changement de la brosse sans outils



## Brosse motorisée thermique

Moteur	Essence - Honda GCVX 200 - 201 cm <sup>3</sup>
Puissance nominale	3 KW à 3100 tr/min
Type de torons	8 torons métalliques composés de fils haute résistance sertis
Commandes	Embrayage / Inversion du sens de rotation / Manette de gaz du moteur / Déport-inclinaison de la cellule de travail
Brosse	Palier en fonte avec roulements
Poids	79 kg
Code	<b>MY1011057</b>

## Accessoire en option

Divers	Code
 Brosse mixte pour surfaces sensibles (ex : dalles naturelles) : brosse mixte composée de lamelles acier et brin polymère. 2 positions pour compenser l'usure des brins.	<b>AY10101</b>



## Exemples d'utilisations



Photos non contractuelles

Désherbage des sols