

## Balayeuse POGET

Référence : PPOGE003

### Détails

Balayeuse BT100 POGET :  
Balayeuse à moteur thermique à pousser

Balayeuse BT100T POGET :  
Balayeuse à moteur thermique à traction mécanique

Balayeuse BH POGET :  
Balayeuse hydraulique

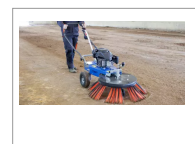
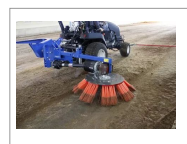
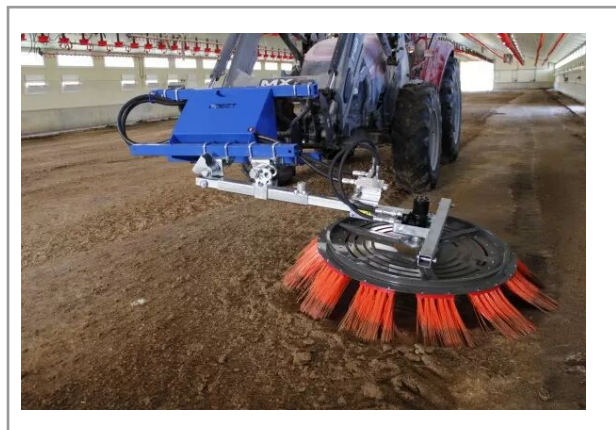
Balayeuse BM POGET :  
Balayeuse mécanique, attelage 3 points

Balayeuse BT100 POGET :  
La balayeuse BT100 à pousser dispose d'un moteur YAMAHA MA190. L'entraînement de la brosse est réalisé par courroie. Sa brosse Ø800 est à double sens de rotation. Différentes fibres de brosse sont proposées pour l'utilisation de la balayeuse : polypropylène et acier enrobé.

Balayeuse BT100T POGET :  
La balayeuse BT100T à traction par transmission mécanique à marche avant mono-vitesse est propulsée par un moteur YAMAHA MA190. La balayeuse peut atteindre les endroits difficiles d'accès grâce à son basculeur latéral à commande au guidon. Différentes fibres de brosse sont proposées pour l'utilisation de la balayeuse : polypropylène et acier enrobé.

Balayeuse BH POGET :  
La balayeuse à entraînement hydraulique BH s'adapte sur chargeur, fourches palette et 3 points. Le débit hydraulique minimum nécessaire pour utiliser cette brosse est de 20 l/min. Cette balayeuse est à utiliser en position flottante. Elle est livrée avec des flexibles hydrauliques. Différentes fibres de brosse sont proposées pour l'utilisation de la balayeuse : polypropylène et acier enrobé.

Balayeuse BM POGET :  
La balayeuse à entraînement mécanique BM est compatible sur 3ème point arrière sur microtracteur et tracteur catégorie 1 et 2. L'outil est animé seulement par prise de force. Le déport du bras de la balayeuse est réalisé manuellement. Le bras dispose de plusieurs positions : fixe / flottante / stockage. La pression de la brosse au sol est modifiable par contre poids ajustable. La balayeuse dispose d'une protection contre blocage de brosse par cardan à limiteur de friction. Elle est équipée d'une bécquille de stockage repliable. Différentes fibres de brosse sont proposées pour l'utilisation de la balayeuse : polypropylène et acier enrobé.



Caractéristiques	
Types de produits	Balayeuse