

BUGNOT₅₃

BALAYEUSES ALIGNEUSES

BA 200

BA 250

OPTIONS



Bac de ramassage



Vérins hydrauliques :

- De réglage angulaire
- De déport



Balai latéral ø 700 avec réglage en hauteur et réglage du déport



Attelage spécifique pour mat télescopique et chargeurs frontaux. Montage avec 4 roues



TYPES	BA 200	BA 250
Largeur de travail	2,00 m	2,50 m

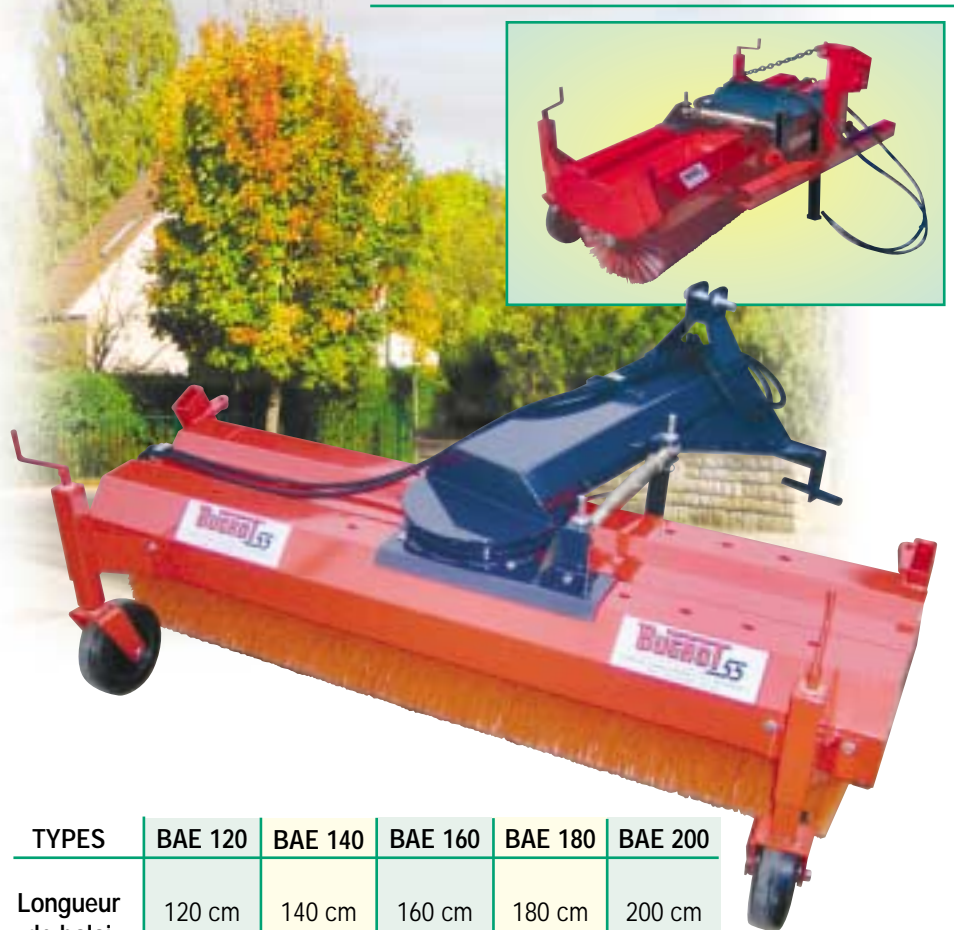
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Portée par relevage 3 points avant ou arrière (tirée ou poussée)
- Déport mécanique permettant de désaxer la machine par rapport au tracteur (hydraulique en option)
- Réglage angulaire à droite ou à gauche
- Balai horizontal polypropylène-polyester ø 600 mm, monté sur un moyeux acier
- Entraînement par moteur hydraulique (débit minimum : 30 l/mn)
- Écran anti-projection
- 2 roues de contrôle pivotantes et réglables
- Poids appareil de base : 370 kg



Chauvency St- Hubert - F - 55600 Montmedy
Tél.: 03 29 80 13 32 - Fax: 03 29 80 23 63

BALAYEUSES ALIGNEUSES BAE 120 à 200



Bac de ramassage monté sur une lame de frottement avec réglage en hauteur



Réglage angulaire hydraulique



Écran anti-projections



Lame niveleuse

TYPES	BAE 120	BAE 140	BAE 160	BAE 180	BAE 200
Longueur de balai	120 cm	140 cm	160 cm	180 cm	200 cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Deux versions :
 - Portée par relevage 3 points avec attelage N°1 et 2
 - Pour relevage chargeurs frontaux ou à mat télescopique (prévoir l'attelage adaptable A805 spécifique)
- Déport à droite ou à gauche donné par le déplacement de l'attelage sur le châssis
- Réglage angulaire mécanique 25°
- Balai ø 510 mm polyester ou mixte polyester-polypropylène monté sur un moyeux acier
- Entraînement par moteur hydraulique (débit minimum : 20 à 40 l/mn)
- 2 roues de contrôle pivotantes et réglage de la hauteur par manivelle (1 seule roue pour BAE 120 et 140)
- Poids appareil : 120 - 250 kg