

### Brosse hydraulique BR260

La brosse hydraulique BR260 est composée d'un balai **inclinable gauche/droit**. Cette machine, d'une excellente **robustesse**, permet un brossage rapide et efficace.

#### SPECIFICITES :

La brosse BR260 peut se décliner sous différentes largeurs de travail : 1,50 / 1,75 / 2,00 / 2,25 / 2,50 / 3,00 m ;

Elle est équipée :

- d'un **attelage flottant** ;
- d'**attaches interchangeable** ;
- de **balais en polypropylène** d'un diamètre de 600 mm ;
- d'un **moteur hydraulique** ;
- de 2 **roues pneumatiques et pivotantes**, d'un diamètre de 400 mm.

Entrainement hydraulique : débit max. : 85 l/min  
pression max : 180 bar

#### FONCTIONNEMENT :

La brosse BR260 peut être inclinée à gauche ou à droite. Lors de l'utilisation, la rotation des balais rassemble les substances sur **le côté gauche ou droit** de la voirie.

Une **rotule**, située entre les attaches et les balais, permet à la brosse d'épouser au mieux les irrégularités et dénivelés du terrain.

La hauteur de la brosse peut être adaptée grâce aux deux **roues pivotantes**.

La combinaison de ces roues et de l'attache flottante maintient la brosse à une hauteur constante par rapport au sol (quelles que soient les irrégularités) ; ce qui assure un **brossage uniforme et régulier**.

#### OPTION :

Il est possible de commander hydrauliquement l'inclinaison des balais.

