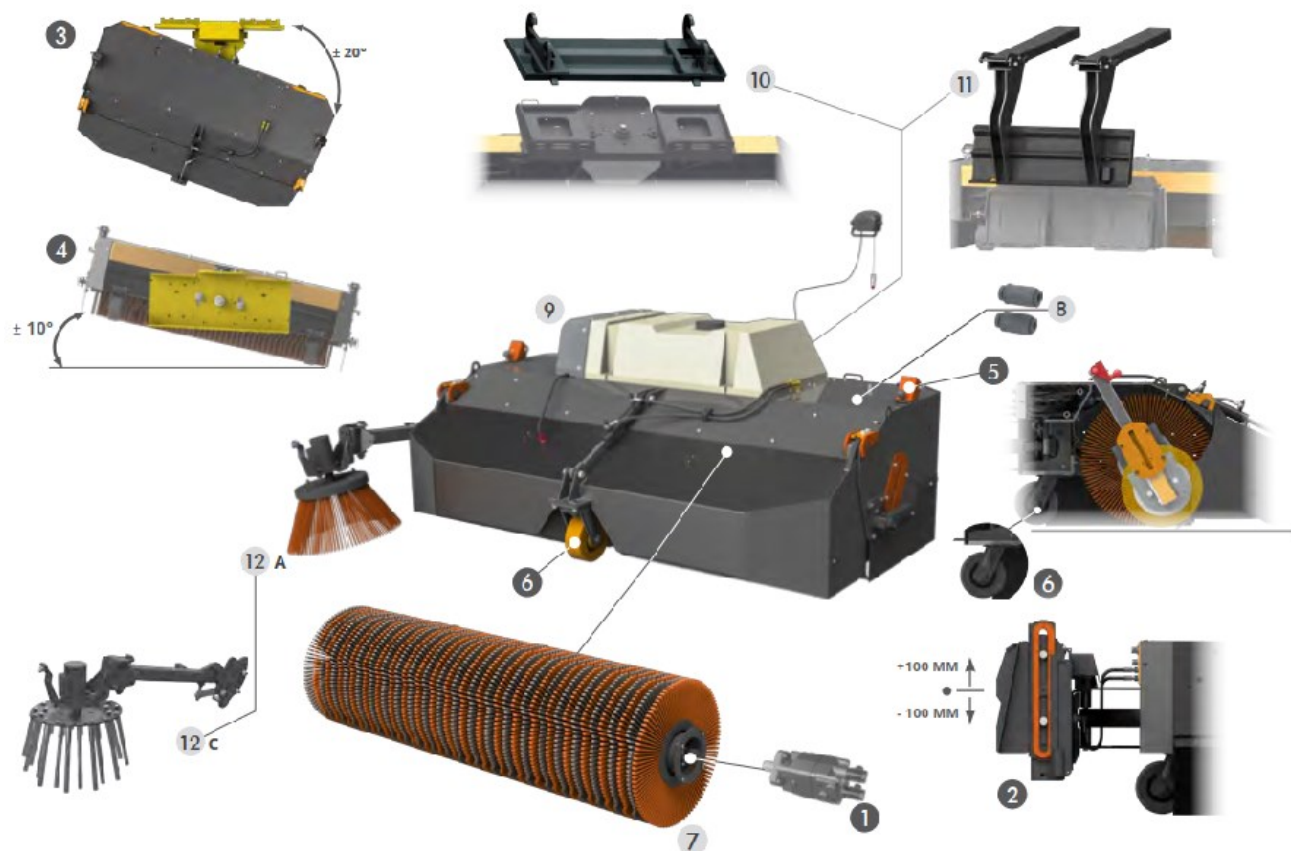


Idéale pour l'entretien et le nettoyage des grandes surfaces, des sols industriels et des routes nécessitant un nettoyage de haut niveau.

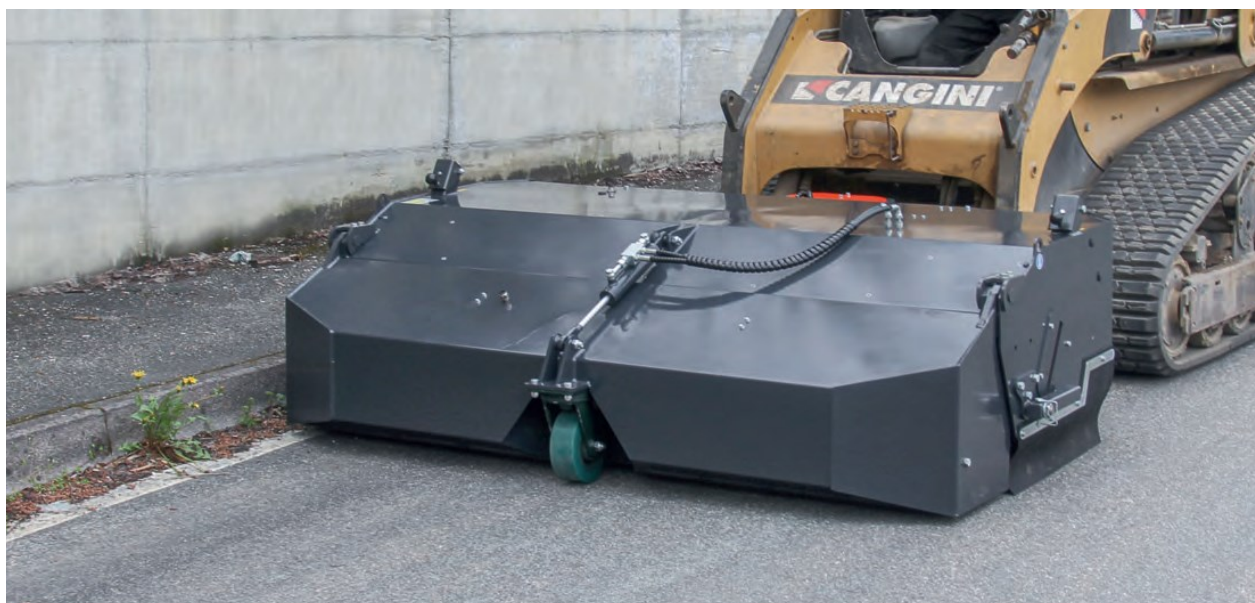


De Série :

- 1 - Moteur à bride carré et distribution à disque.
- 2 - Flottant mécanique 200 mm : Permet à la balayeuse de suivre le terrain, en améliorant la qualité du travail, pour les machines à pas long comme les chargeurs et les télescopiques.
- 3 - Orientation hydraulique $\pm 20^\circ$: Permet de modifier l'angle d'inclinaison jusqu'à un maximum de 20° par côté.
- 4 - Articulation pour le changement de pente $\pm 10^\circ$.
- 5 - Système de réglage de la pression du rouleau.
- 6 - Roues pivotantes en PPL.

Options :

- 7 - Brosses en PPL + acier : Pour les surfaces particulièrement abrasives.
- 8 - Réducteurs de débit : Obligatoire sur les machines à haut débit ou débit d'huile supérieur à 70 litres par minute.
- 9 - Système de dépoussiérage avec réservoir et pompe : Le système d'eau pressurisée avec réservoir et pompe permet de décomposer la poussière générée lors du travail. Les vaporisateurs sont installés à l'intérieur et à l'extérieur du godet.
- 10 - Interface pour chargeuses articulées, tractopelles et télescopiques.
- 11 - Interface pour fourches.
- 12 - Brosse latérale : Particulièrement adaptée au nettoyage des bordures, des murs et des trottoirs.
 - 12 A : en PPL
 - 12 B : en acier



Données Techniques

Modèle	EASY SWEEPY S160	EASY SWEEPY S180	EASY SWEEPY S210	EASY SWEEPY S230
A en mm	1 600	1 800	2 100	2 300
B en mm	1 850	2 050	2 350	2 550
C en mm	750	750	750	750
D en mm	1 710	1 710	1 710	1 710
Poids en Kg (sans attache)	435	457	493	516
Capacité de la vasque en L	135	150	180	200
Diamètre brosse en mm	600	600	600	600
Nombre brosses	32+2	37+2	43+2	48+2
Débit max en l/min	70	70	70	70
Pression max en bars	180	180	180	180