



LIGNE ROUTIÈRE SE BALAYEUSE POUR PELLE



**PLAQUE
D'ATTAQUE
BOULONNÉ**



**VALVE
DE PRESSION
MAXIMALE**
pour protéger
le moteur hydraulique
par les pics
de pression



**PIEDS
STABILISATEURS**
utilisables au repos
et amovibles



**ANNEAUX
EN ZIGZAG**
Ø 550 en
polypropylène
ou acier



**MOTEUR
HYDRAULIQUE
À TRANSMISSION
DIRECTE**

La balayeuse pour pelle est applicable sur tous les types de pelles, elle est utile pour le **balayage des routes**, des **chantiers**, des voies et des **parkings** à partir de gravier, de terre ou de neige.

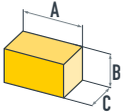
Le **rouleau brosse** est composé, dans la version standard, d'**anneaux en zigzag** en polypropylène avec âme en acier; **sur demande** il est possible de réaliser le rouleau brosse composé à 50% d'anneaux en **polypropylène** et 50% d'anneaux **en acier**, **adapté aux travaux plus lourds** ou en pré-

sence d'asphalte humide, de matériaux incrustés et bien plus encore.

Il dispose de **pieds stabilisateurs** qui protègent les brosses contre le pliage lors du positionnement sur le sol, contribuant ainsi à **maintenir une qualité de balayage** élevée dans le temps.

Résistant, le moteur est équipé d'une **valve de pression maximale** qui **optimise** les performances du moteur et le **protège** des pics de pression, augmentant sa durée de vie.

Modèle		SE 80	SE 125
Données Techniques	um		
Largeur de travail	mm	800	1250
Largeur totale	mm	1000	1450
Débit d'huile min-max	lt/min	20-30	25-35
Pression d'huile min-max	bar	160-240	160-240
Poids équipement standard	kg	130	190
Brosse	Ø mm	550 x n. 18	550 x n. 28
	ton	2,5-6,0	5,0-10,0
	ton	6,0-9,0	8,0-10,0

	Dimensions d'encombrement sans options	A cm B cm C cm	100 69 63	145 69 63
---	--	----------------------	-----------------	-----------------