



De Série :

1 - Moteur avec brides carrées et distributeur à disques

2 - Valve antichoc : Protège le moteur des pics de pression qui peuvent se présenter pendant le cycle de travail

3 - Moteur à transmission directe : Moteur avec distributeur à disques monté sur l'arbre porte-brosse. Il permet de réduire les encombrements du rouleau en le rendant plus versatile

4 - Patins stabilisateurs réglables : a) position d'attente - b) position de travail

5 - Brosse PPL OU PPL+ Acier

Options :

6 - Réducteur de débit : recommandé pour pelles ayant un débit supérieur à 70 l/mn

7 - kit de nébuliseurs externe sans réservoir

Pour pelles de 5 à 14 T



Données Techniques



	RSE120-P	RSE120-PPL
Largeur A en mm	1210	1210
Largeur B en mm	1310	1310
Hauteur C en mm	800	800
Poids en Kg	155	155
Débit hydraulique en l/min	70	70
Diamètre brosse	600	600
Nbre de brosses	25 + 2	25 + 2
Pression maxi. en bars	180	180
Type Brosse	Polypropylène	PPL + Acier