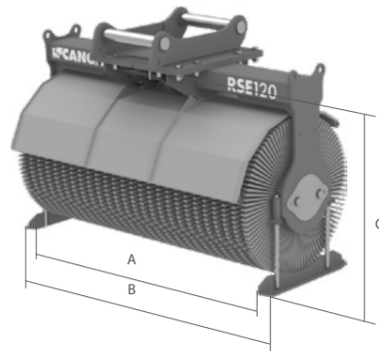
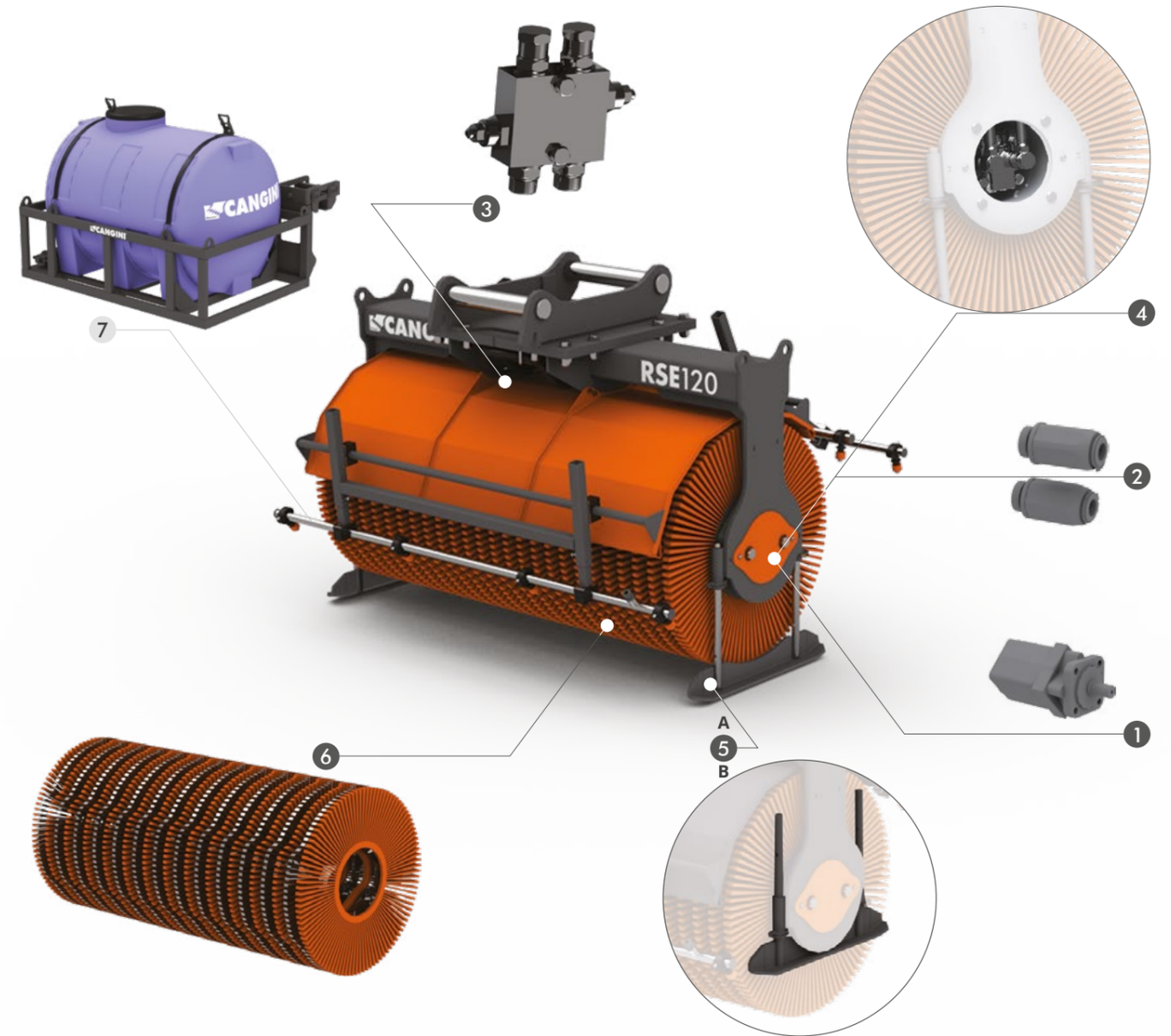


BALAYEUSE POUR PELLETEUSES, INDIQUÉE POUR LE NETTOYAGE DE SURFACES HORIZONTALES ET VERTICALES ET D'ESPACES QUE LES MACHINES FRONTALES NE PEUVENT PAS REJOINDRE. EQUIPPÉE DE PATINS STABILISATEURS POUR SAUVEGARDER LES BROSSES PENDANT LE POSITIONNEMENT DE L'OUTIL. VANNES RÉGULATRICES DE FLUX ET DE PRESSION DE SÉRIE. LE MOTEUR À TRANSMISSION DIRECTE AVEC DISTRIBUTEUR À DISQUES A ÉTÉ PLACÉ À L'INTÉRIEUR DE L'ARBRE DES BROSSES POUR RÉDUIRE L'ENCOMBREMENT OPERATIONNEL DE LA BALAYEUSE.



MOD.		RSE120
A	MM	1210
B	MM	1310
C	MM	800
	SANS COUPLEUR	KG
		MM
		N.
		L/MIN
	MAX	BAR

-  SANS COUPLEUR
- 
- 
- 
-  MAX

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- 1 MOTEUR AVEC BRIDES CARRÉES ET DISTRIBUTEUR À DISQUES**
- 2 REDUCTEURS DE FLUX**
- 3 VANNE ANTICHOC**
PROTÈGE LE MOTEUR DES PICS DE PRESSION QUI PEUVENT SE PRÉSENTER PENDANT LE CYCLE DE TRAVAIL.
- 4 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.
- 5 PATINS STABILISATEURS RÉGLABLES: A) POSITION D'ATTENTE - B) POSITION DE TRAVAIL**
- 6 BROSSE PPL+ACIER**
POUR LES SURFACES PARTICULIÈREMENT ABRASIVES.

EN OPTION

- 7 SYSTÈME DE CÔNTRÔLE DES POUSSIÈRES AVEC RÉSERVOIR**