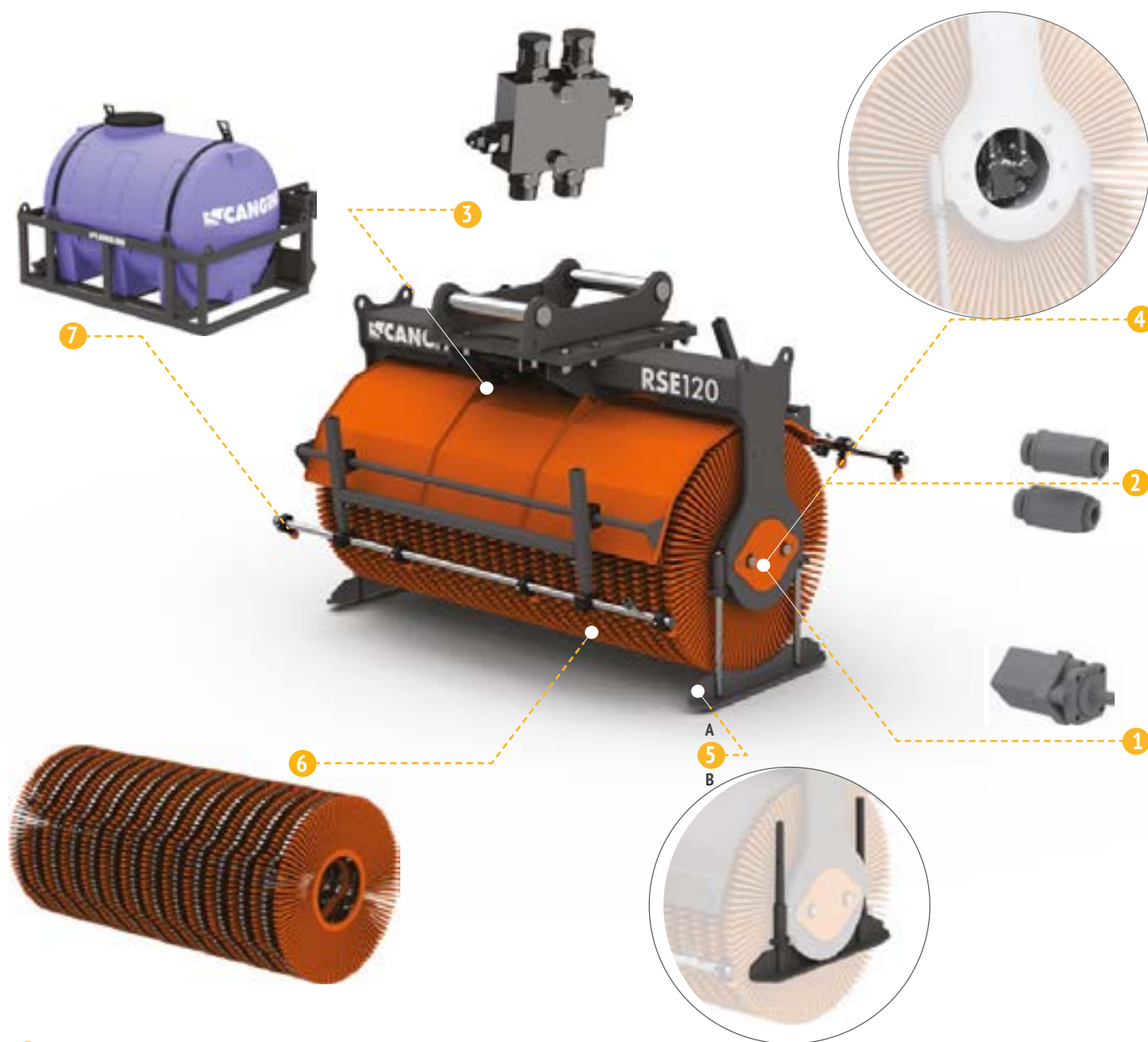


BALAYEUSE POUR PELLE SÉRIE RSE 120



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.

5 PATINS STABILISATEURS RÉGLABLES: **A)** Position d'attente- **B)** Position de travail

6 BROSSE PPL+ACIER : Pour les surfaces particulièrement abrasives

7 SYSTÈME DE CONTRÔLE DES POUSSIÈRES AVEC RÉSERVOIR (en option)



POUR PELLE



BALAYEUSE POUR PELLE SÉRIE RSE120

DESCRIPTION

Applicable sur tous les types de pelles mécaniques, elle est utile pour balayer les routes, les chantiers de construction, les pistes et les aires de stationnement avec du gravier, de la terre ou de la neige.

Elle peut être équipée d'un rouleau de balayage ppl pour une utilisation standard ou en acier + ppl pour le traitement de surfaces abrasives.

Ses pieds stabilisateurs réglables protègent les balayeuses de la flexion lors du positionnement au sol, contribuant ainsi à maintenir une qualité de balayage élevée dans le temps.

Le moteur à répartition des disques est placé à l'intérieur de l'arbre du porte-balais, de manière à réduire au minimum les dimensions opérationnelles et à donner à la balayeuse une grande maniabilité et fonctionnalité.

Résistante, elle est équipée d'une vanne de pression maximale qui optimise les performances du moteur et le protège des piques de pression, augmentant ainsi sa durée de vie.

Pratique en milieu urbain, elle peut être équipée d'un système d'arrosage pour réduire les poussières générées lors du traitement.

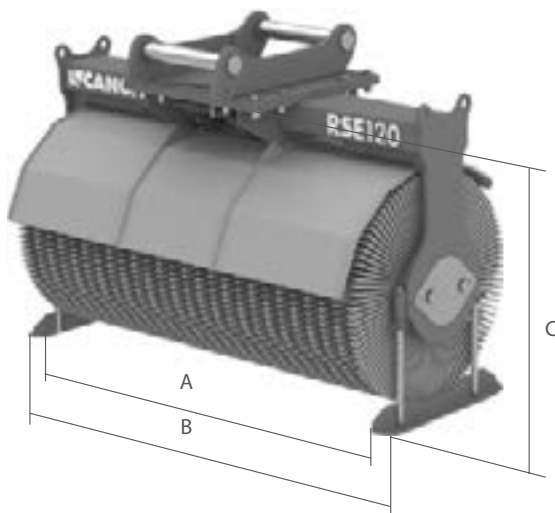


CONCEPTION COMPACTE



Le faible encombrement garantit une manipulation et une utilisation faciles, même dans les zones difficiles d'accès.

CARACTÉRISTIQUES



MODÈLE		RSE120
Largeur (A)	mm	40
Largeur (B)	mm	45
Hauteur (C)	mm	56
Poids (sans attache)	kg	65
Diamètre brosse	mm	70
Brosse	n.	77
Débit d'huile	L/min	92
Pression max	Bar	102

