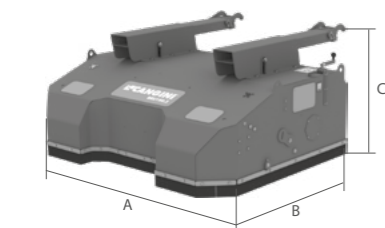
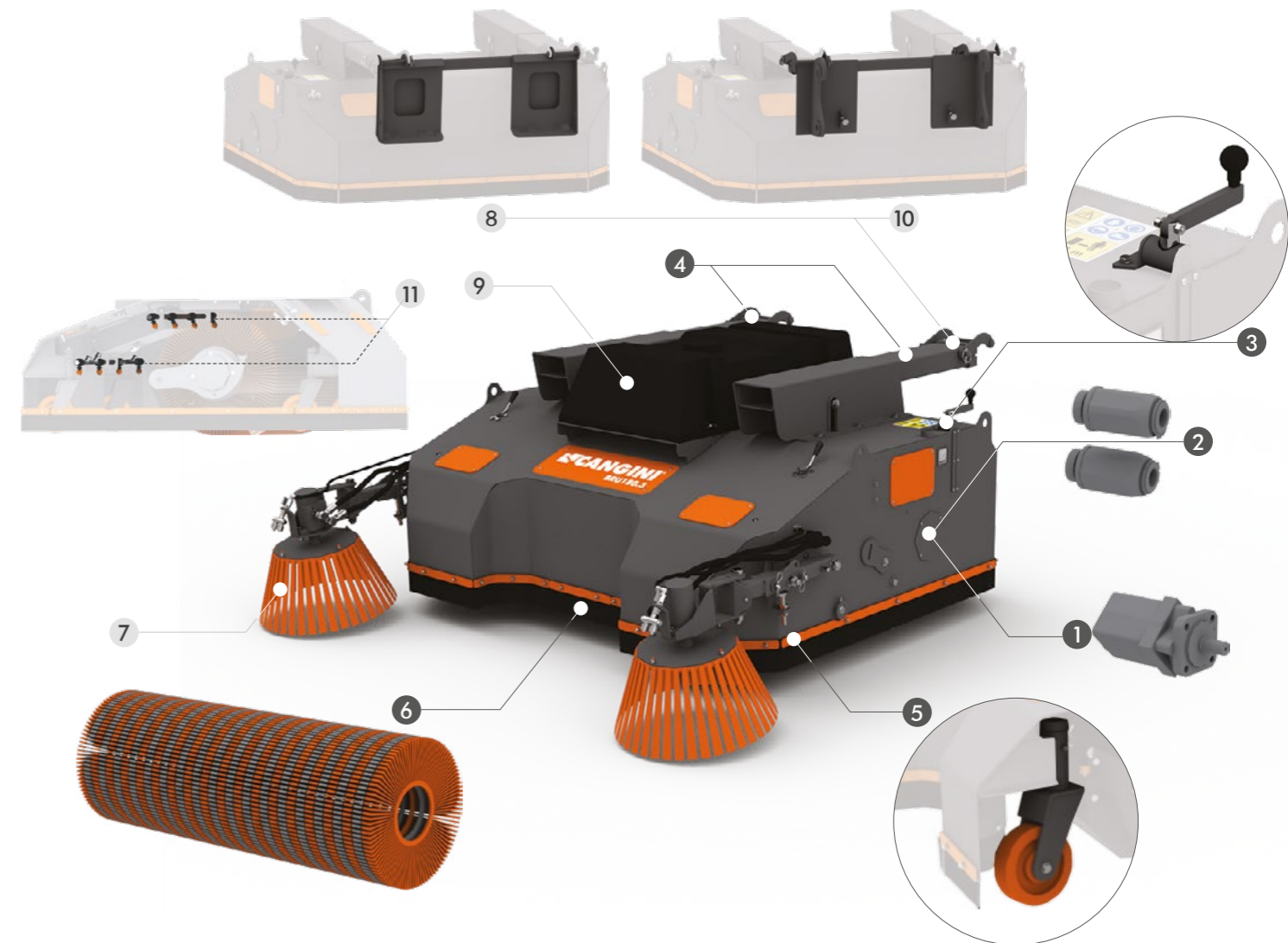




LA BALAYEUSE UNIVERSELLE EST ADAPTÉE À LA MAINTENANCE ET LE NETTOYAGE D'ESPLANADES, PAVAGES, HANGARS INDUSTRIELS, ROUTES OU SURFACES OÙ LE NIVEAU DE FINISSAGE RÉQUIS EST HAUT. ELLE PEUT ÊTRE ATTACHÉE AUSSI AU CHARIOT ÉLEVATEUR. LA SÉRIE 3. EST ÉQUIPÉE DE 4 ROUES PIVOTANTES POUR ÉVITER LE CONTACT DU FOND DU GODET AVEC LA SURFACE NETTOYÉE POUR NE L'ENDOMMAGER PAS. TOUS LES MODÈLES SONT CONÇUS POUR ÊTRE COMBINÉS AVEC FOURCHES.



	MOD.	BRU160.3	BRU180.3	BRU210.3	BRU230.3	BRU250.3
A	MM	1600	1800	2100	2300	2500
B	MM	1590	1590	1590	1590	1590
C	MM	880	880	880	880	880
kg	SANS COUPLEUR	495	520	555	580	600
		MM	600	600	600	600
		N.	32+2	37+2	43+2	53+2
		L/MIN	60	60	70	70
	MAX	BAR	200	200	200	200



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- 1 MOTEUR AVEC BRIDES CARRÉES ET DISTRIBUTEUR À DISQUES**
- 2 REDUCTEURS DE FLUX**
- 3 HAUTEUR RÉGLABLE ROULEAU**
IL PERMET DE RÉGLER L'HAUTEUR DU ROULEAU PAR RAPPORT AU SOL, GRÂCE À UNE MANIVELLE FIXÉE SUR LA COQUE DE LA BALAYEUSE.
- 4 ATTELAGE FLOTTANT POUR FOURCHES PALLET**
- 5 ROUES PIVOTANTES**
- 6 BROSSE PPL+ACIER**
POUR LES SURFACES PARTICULIÈREMENT ABRASIVES.

EN OPTION

- 7 1 OU 2 BROSSES LATÉRALES**
PERMETTENT DE REJOINDRE COINS, BORDURES DE TROTTOIRS ET ACCOTEMENTS DES ROUTES. ON PEUT LES APPLIQUER SUR LES DEUX CÔTÉS.
- 8 ATTELAGE FRONTALE PRÉVU**
- 9 SYSTÈME DE CÔNTRÔLE DES POUSSIÈRES**
RÉSERVOIR ET SYSTÈME À EAU PRESSURISÉE POUR FAIRE DEPOSER LES POUSSIÈRES QUI SE PRODUISENT PENDANT LE NETTOYAGE. LES PULVÉRISATEURS SONT PLACÉS À L'INTÉRIEUR DU GODET.
- 10 SYSTÈME D'ATTELAGE POUR CHARGEUSES ARTICULÉES, TRACTOPELLES ET TÉLESCOPIQUES**
- 11 PULVÉRISATEURS INTERNES**
LE KIT D'ARROSAGE NE COMPREND NI LE RÉSERVOIR NI LA POMPE DE PRESSURISATION. IL EST INDIQUÉ SEULEMENT DANS LE CAS OÙ LA MACHINE EST DÉJÀ DOTÉE DE RESERVOIR D'EAU.