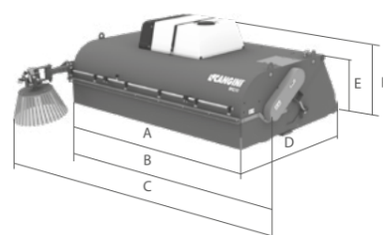




LA BALAYEUSE EAT ADAPTÉE POUR LES TRAVAUX LOURDS, DE MAINTENANCE ET NETTOYAGE. ELLE EST ÉQUIPÉE DE BAC AVEC LAME BOULONNÉE ET RÉVERSIBLE EN HB400. L'HAUTEUR DU ROULEAU EST RÉGLABLE.



	MOD.	SPZ140	SPZ160	SPZ180	SPZ210	SPZ230
A	MM	1400	1600	1800	2100	2300
B	MM	1550	1750	1950	2250	2450
C	MM	1700	1900	2100	2400	2600
D	MM	1390	1390	1390	1390	1390
E	MM	625	625	625	625	625
F	MM	860	860	860	860	860
SANS COUPLEUR	KG	300	330	360	415	450
	L	380	440	490	570	630
	MM	550	550	550	550	550
	N.	28 + 2	32 + 2	37 + 2	43 + 2	48 + 2
	L/MIN	50	50	60	70	70
	BAR	180	180	180	180	180



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- 1 LAME BOULONNÉE ET RÉVERSIBLE EN HB400**
- 2 MOTEUR AVEC BRIDES CARRÉES ET DISTRIBUTEUR À DISQUES**
- 3 REDUCTEURS DE FLUX**
- 4 BROSSE PPL+ACIER**
POUR LES SURFACES PARTICULIÈREMENT ABRASIVES.

EN OPTION

- 5 PULVÉRISATEURS INTERNES ET EXTERNES**
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.
- 6 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 ET À L'EXTÉRIEUR DU GODET.
- 7 KIT ROUES**
POUR ACCROÎTRE SA DURÉE DE VIE UTILE.
- 8 FLOTTANT MÉCANIQUE**
PERMET À LA BALAYEUSE DE SUIVRE LA SURFACE À NETTOYER EN AMÉLIORANT LA QUALITÉ DU TRAVAIL. IL EST CONSEILLÉ POUR MACHINES À PASSAGE LONG (PELLES ET TÉLESCOPIQUES).
- 9 BROSSE LATÉRALE**
- 10 PULVÉRISATEURS POUR BROSSE LATÉRALE**
- 11 SYSTÈME D'ATTELAGE POUR CHARGEUSES ARTICULÉES, TRACTOPELLES ET TÉLESCOPIQUES**