

LAVEUSES – ESSOREUSES A CUVE FIXE

SC20 - SC30 - SC40 - SC60



La construction ultra-robuste et la fiabilité de cette laveuse-essoreuse à sceller, se traduiront pour vous, par des années de service.

- La poignée de porte Speed Queen ergonomique est facile à utiliser et le mécanisme de verrouillage de la porte est extrêmement fiable, réduisant le risque de problèmes d'alignement et de codes d'erreur de verrouillage de porte. Le panneau de commande comprend également un indicateur de confirmation du verrouillage.
- Sur le dessus de cette laveuse, se trouve un bac à produits à quatre compartiments (2 poudres, 2 liquides). L'utilisateur peut ajouter deux détergents, de l'eau de Javel et un adoucissant, tous en début de cycle.
- Commande par microprocesseur Quantum Gold
- Alimentation directe en eau chaude pour un cycle rapide de lavage.
- Raccordement sur centrale de paiement.
- Garantie constructeur de 5 ans sur le châssis, la cuve et le tambour.
- Carrosserie en acier inoxydable.
- Evacuation de l'eau par gravité avec large vanne de vidange.
- Nécessite une fixation par scellement chimique.



Photos non contractuelles

Option :

Socle de rehausse métallique, hauteur 16 cm

Ajout d'un monnayeur possible

Armstrong France SAS au capital de 40 000 €
Z.A. Laprade – 596 avenue Antoine Lavoisier 43700 SAINT-GERMAIN-LAPRADE
Tél. : 04 71 03 54 32 Fax 04 71 05 95 65
RCS Le Puy 434 543 864 - SIRET 434 543 864 00012 – Code APE 4669C
N° TVA Intracommunautaire : FR 07 434543864

Armstrong
FRANCE



MODÈLES		SC*020	SC*030	SC*040	SC*060
Options de commande		Gold, Silver	Gold, Silver	Gold, Silver	Gold, Silver
Capacité - kg (lb)		9 (20)	13,6 (30)	18 (40)	27 (60)
Largeur globale - mm (in)		660 (26)	737 (29)	778 (30 5/8)	865 (34 1/16)
*Profondeur globale - mm (in)		784 (30 7/8)	896 (35 5/16)	1073 (42 1/4)	1135 (44 11/16)
Hauteur globale - mm (in)		1092 (43)	1143 (45)	1199 (47 1/4)	1267 (49 7/8)
Diamètre du tambour - mm (in)		533 (21)	610 (24)	667 (26 1/4)	762 (30)
Profondeur du tambour - mm (in)		349 (13 3/4)	406 (16)	514 (20 1/4)	559 (22)
Volume du tambour - litres (cu. ft.)		79,3 (2,8)	118,9 (4,2)	178,4 (6,3)	254,9 (9,0)
Diamètre ouverture de porte - mm (in)		295 (11 5/8)	364 (14 5/16)	413 (16 1/4)	413 (16 1/4)
Distance du bas de la porte au sol - mm (in)		365 (14 3/8)	356 (14)	370 (14 9/16)	379 (14 15/16)
Raccordement arrivée d'eau - mm (in)		2 @ 19 (3/4)	2 @ 19 (3/4)	2 @ 19 (3/4)	2 @ 19 (3/4)
Diamètre vanne de vidange - mm (in)		1 @ 51 (2)	1 @ 51 (2)	1 @ 76 (3)	1 @ 76 (3)
Distance vanne de vidange au sol - mm (in)		114 (4 1/2)	114 (4 1/2)	122 (4 13/16)	119 (4 11/16)
Puissance du moteur Consommation - KW (HP)		0,75 (1)	1,5 (2)	1,5 (2)	2,2 (3)
Nbre total de vitesses		6, 9	6, 9	6, 9	6, 9
Vitesse du tambour - Tr/min (Force G)	Doux	37 (0,4)	34 (0,4)	33 (0,4)	31 (0,4)
	Lavage	51 (0,8)	48 (0,8)	46 (0,8)	43 (0,8)
	Distribution	92 (2,5)	86 (2,5)	82 (2,5)	77 (2,5)
	Très faible	301 (27)	282 (27)	269 (27)	252 (27)
	Faible	518 (80)	485 (80)	464 (80)	434 (80)
	Moyen	579 (100)	542 (100)	518 (100)	485 (100)
	** Élevé	648 (120)	606 (120)	579 (120)	542 (120)
	**Très élevé	710 (150)	664 (150)	635 (150)	594 (150)
**Ultra élevé	819 (200)	766 (200)	733 (200)	686 (200)	
*** Tension câbles/ Disjonc- teur - FLA	B	120/60/1	15-12	N/A	N/A
	X	200-208/220- 240/50/60/3/1/3	15-6 (1 Ph) 15-4 (3 Ph)	15-7 (1 Ph) 15-5 (3 Ph)	15-10 (1 Ph) 15-6 (3 Ph)
	Q	200-208/220- 240/50/60/3/3	15-5	15-5	15-6
	N	440-480/50/60/3/3	15-4	15-4	15-5
	P	380-415/50/60/3/3	15-4	15-4	15-5
Dimensions à l'expédition Env. - mm (in)	Largeur	711 (28)	800 (31 1/2)	826 (32 1/2)	953 (37 1/2)
	Profondeur	859 (33 13/16)	973 (38 5/16)	1105 (43 1/2)	1191 (46 15/16)
	Hauteur	1256 (49 3/8)	1303 (51 5/16)	1361 (53 5/8)	1430 (56 5/16)
Poids net - kg (lb)		152 (335)	209 (460)	249 (550)	315 (695)
Poids à l'expédition - kg (lb)		166 (365)	225 (495)	268 (590)	338 (745)
Poids caisse d'expédition - kg (lb)		204 (450)	268 (590)	313 (690)	390 (860)
***Homologations		cETL _{US} , CE	cETL _{US} , CE	cETL _{US} , CE	cETL _{US} , CE