

Machines à laver rigides RC 14/18/23 kg



Ligne RC Plus



IM.11
Écran tactile d'ordinateur 7"

Bibliothèque avec 15 cycles de lavage enregistrés



Acier inoxydable AISI 304
dessus, tambour et tambour extérieur



RC14 : Groupe de chauffage 3x3000W std
RC18 : Groupe de chauffage 3x4000W std
RC23 : Groupe de chauffage 3x5000W std



Doit être fixé au sol (fischer non
fourni)

Haut niveau de recyclabilité des
matériaux et des composants

Recherchez plus d'informations



WET CLEANING
READY



OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Raccordement du kit jusqu'à 11 pompes à détergent péristaltique
- Systèmes de dosage automatique de détergent de 1 à 6 pompes péristaltiques
- Kit de pompe de vidange (applicable aux machines 3ph 400/415V+N)
- kit 2 ou 3 tuyaux d'entrée d'eau en treillis métallique 3/4 pouce
- Panneaux avant et latéraux en acier inoxydable AISI 304
- Kit Fischer pour l'ancrage au sol
- Ouverture de la porte gauche
- Vanne d'entrée d'eau dure
- Soupape de vapeur basse ou forte pression
- Deuxième vanne de vidange pour circuit de récupération d'eau
- Carter avec ou sans couvercle en acier inoxydable h200 ou h300 mm
- IoT (connexion wi-fi) pour le contrôle à distance des machines
- Systèmes de paiement pour une utilisation en libre-service

DONNÉES TECHNIQUES

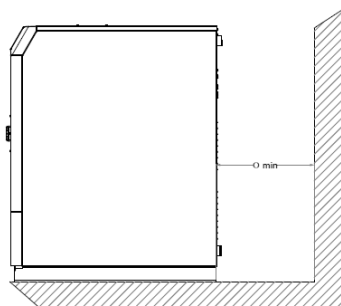
	RC 14	RC 18	RC 23
• Capacité 1:9 - 1:10	15,6 à 14 kg (34,4 à 30,8 l.)	20 à 18 kg (44,1 à 39,6 l.)	24 à 23 kg (52,9 à 50,6 l.)
• Diamètre du tambour Ø	700 mm (27,5 pouces)	700 mm (27,5 pouces)	700 mm (27,5 pouces)
• Profondeur du tambour	365 mm (14,4 pouces)	470 mm (18,5 pouces)	560 mm (22 pouces)
• Volume du tambour	140 litres	181 litres	216 litres
• Diamètre de charge Ø	380 mm (15 pouces)	380 mm (15 pouces)	380 mm (15 pouces)
• Vitesse d'essorage	568 tr/min	568 tr/min	568 tr/min
• Facteur G	126	126	126
• Intensité du bruit de l'air	65 dB (A)	65 dB (A)	65 dB (A)
• Fuite de chauffage	5 %	5 %	5 %
• Charge dynamique (fréquence)	4210 N (9,5 Hz)	3963 N (9,5 Hz)	3467 N (9,5 Hz)
• Consommation d'eau froide*	92 L (3,2 pi³)	119 L (4,2 pi³)	152 L (5,3 pi³)
• Consommation d'eau chaude*	27 l (0,9 pi³)	34 L (1,2 pi³)	44 L (1,5 pi³)
• Consommation d'eau *	119 L (4,2 pi³)	153 L (5,4 pi³)	196 L (6,9 pi³)
• Écoulement de vidange	160 lt/min (5,6 pi³/min)	160 lt/min (5,6 pi³/min)	160 lt/min (5,6 pi³/min)
• Dimensions de la machine LxPxH (100 mm = 3,93 pouces)	880 x 954 x 1312 mm	880 x 1010 x 1285 mm	880 x 1100 x 1285 mm
• Poids net	295,2 kg (650,8 livres)	304,5 kg (671,3 livres)	315,6 kg (695,7 livres)
• Dimensions de l'emballage LxPxH (100 mm = 3,93 pouces)	920 x 1150 x 1400 mm	920 x 1150 x 1400 mm	920 x 1150 x 1400 mm
• Poids brut	310,4 kg (684,3 livres)	319,7 kg (704,8 livres)	330,9 kg (729,5 livres)
• Poids brut cage en bois - caisse en bois	353 à 373 kg (778 à 822 l)	366 à 386 kg (807 à 851 l)	373 à 393 kg (822 à 866 l)
• Volume de l'emballage	1,5 mc (52,9 pi³)	1,5 mc (52,9 pi³)	1,5 mc (52,9 pi³)
• Machines emballées STD. dans un conteneur de 20 pi	12 pages.	12 pages.	12 pages.
• STD. machines emballées dans un conteneur de 40 pi	26 pages.	26 pages.	26 pages.

DONNÉES PAR TYPE DE CHAUFFAGE

• Chauffage électrique (machines électriques)	9 kW	12 kW	15 kW
• Consommation* (machines électriques)	1,5 kWh	1,5 kWh	1,6 kWh
• Absorption électrique (machines électriques)	11 kW	14 kW	17 kW
• 3ph400V-480V(+N) / 3ph230V / 1ph230V (machines électriques)	17 / 26 / 43 A	22 / 38 / 66 A	27 / 47 / 80 A
• Consommation de chauffage de la vapeur* (machines à vapeur)	0,3 kg (0,6 lb)	0,4 kg (0,9 livre)	0,6 kg (1,3 lb)
• Consommation électrique* (machines à eau chaude)	0,8 kWh	0,8 kWh	0,9 kWh
• Absorption électrique (machines à eau chaude-vapeur)	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW
• 3ph400V-480V(+N) / 3ph230V / 1ph230V (machines à eau chaude-vapeur)	- / - / 4 A	- / - / 4 A	- / - / 4 A

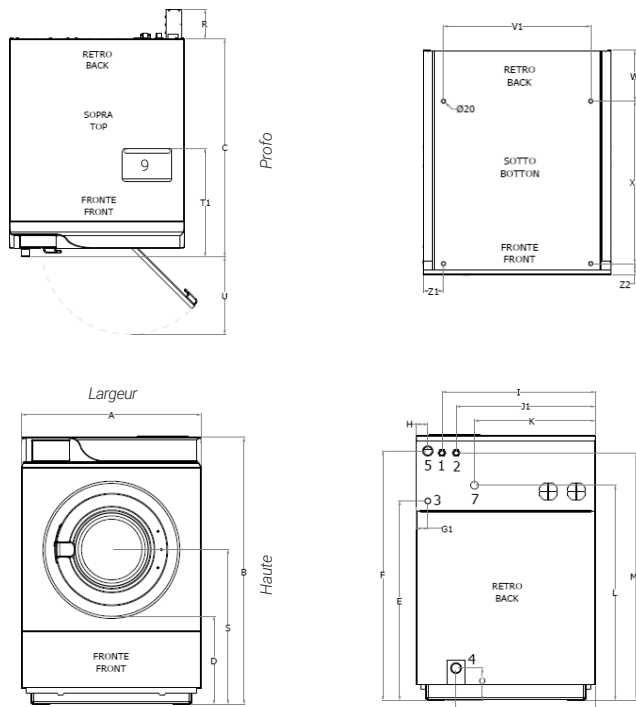
* Cycle « Coton » 60° C - EN60456, tab. A2

- Pos. 1 - Eau froide 3/4" - Presse 0,5 ÷ 10 bar
 Pos. 2 - Eau chaude 3/4" - Presse 0,5 ÷ 10 bar
 Pos. 3 - Entrée directe de vapeur 3/4" - Presse 0,3 ÷ 9 bar**
 Pos. 4 - Vanne de vidange Ø 50 mm (2 inch.)
 Pos. 5 - Bouche d'aération Ø 50 mm (2 pouces)
 Pos. 6 - Deuxième vanne de vidange (en option)
 Pos. 7 - Alimentation électrique
 Pos. 9 - Charge détergente



NO CONTROTELAIO
FISSAGGIO CON TASSELLI
NO FRAME
FIXING WITH BOLTS

100 mm = 3,93 pouces. - conversion des facteurs 1 / 25,4



mm A B C D E F G H I J1 K L M1 O P Qmin R S T1 U V1 W X1 Z1 Z2

RC 14	880	1312	954	480	982	1230	56	56	754	684	594	1060	1220	160	685	600	150	756	545	465	690	240	570	95	51
RC 18	880	1312	1010	480	982	1230	56	56	754	684	594	1060	1220	160	685	600	150	756	545	465	690	240	675	95	51
RC 23	880	1312	1100	480	982	1230	56	56	754	684	594	1060	1220	160	685	600	150	756	545	465	690	240	765	95	51