

Spécifications techniques			R-15 RVS-W/E 1-T	R-18 RVS-W/E 1-T
Hauteur utile	mm	avec trous	670	920
	mm	avec gicleurs	615	865
Surface de chargement utile (a x b x c)	mm		1440 x 800 x 1200	1880 x 1100 x 1400
Dimensions extérieures (over-all) L x P x H	mm		2280 x 1720 x 1990	2680 x 2150 x 2295
Hauteur de chargement	mm		890	890
Charge max.	kg		750	1000
Epaisseur tôle	mm		3	3
Contenu de liquide	L		640	950
Branchement	V		3 x 400 - 50 Hz	3 x 400 - 50 Hz
Tension de commande	V		24 AC	24 AC
Chauffage électrique	kW		2 x 9	3 x 9
Pompe			NM 40/16A	NM 40/20A
* Pression	Bar		3,4	4,6
* Débit	m³/uur		28	32
* Puissance	kW		4	7,5
Trappe de nettoyage en inox L x H	mm		440 x 330	440 x 330
Manomètre de pression			Standard	Standard
Sécurité de niveau			Option	Option
Sécurité de la porte			Standard	Standard
Combistat 0-120 °C			Standard	Standard
Minuterie 0-60'			Standard	Standard
Armoire de commande avec fusibles			IP-55	IP-55
Seau de filtration, maille Ø 1 mm	st		3	4
Vanne de vidange à boule 2"			Standard	Standard
Raccordement évacuation de vapeurs	mm		200	200
Isolation thermique (3 parois, fond + toit)			Standard	Standard
Rotation mécanique			Standard	Standard
Panier petites pièces avec couvercle de serr. L x L x H	mm		380 x 185 x 160	380 x 185 x 160
Poids de la machine	kg		1000	1400
Peinture	RAL		7035 + 5002	7035 + 5002
Attestations			CE	CE



OPTIONS POSSIBLES POUR MACHINES DE LAVAGES ROTATIVES AVEC CHARGEMENT EN AVANT	
3 x 230 Volt	Dispositif de verrouillage magnétique
Chauffage électrique renforcé	Système de rinçage / rinçage en eau perdu
Augmentation du couvercle + 200 mm	Pompe de dosage mécanique avec régulation du débit
Thermostat digital	Pompe de dosage électrique avec régulation du débit
Bouton-poussoir pour programmer la durée de nettoyage au préalable	Serpentine de refroidissement RVS incl. thermostat digital
Sécurité de niveau	Pompe d'augmentation de pression en fonte
Sécurité et règlement de niveau	Pompe en inox
Sécurité de niveau avec détection par sonde	Système de pulvérisation à main
Hydromètre sur remplissage automatique	Séchage par air comprimé
Rotation mécanique	Séchage par air chaud
Ventilateur pour l'évacuation des vapeurs	Machine en inox microbillée, non-peinte
Condenseur des vapeurs	Pompe aspirante et de refoulement
Version antidéflagrante	Pompe de vidange
Minuterie avec réglage weekend	Gicleurs en plastic fixe ↔ petits trous d'arrosage
Compteur horaire	Gicleurs en inox fixe ↔ petits trous d'arrosage
Ecumoire d'huile	Panier pour petites pièces 200 x 200 x 160 mm
Séparateur d'huile type II	Panier pour petites pièces 400 x 200 x 160 mm
Séparateur de graisse	Filtration en continu
Chariot de transport	Chariot de grille

Des options supplémentaires sont toujours disponible sur demande.



condenseur de vapeurs



tuyau central "E"



porte guillotine électrique



chariot de transport / de grille



plate-forme "T"