



## MACHINES DE LAVAGE ROTATIVES CHARGEMENT PAR LE DESSUS

Spécifications techniques			R-10 RVS-W/E 1-T	R-12 RVS-W/E 1-T
Dimensions intérieures (utile) $\emptyset$ x H	mm avec trous		920 x 550	1175 x 550
	mm avec gicleurs		920 x 520	1175 x 520
Dimensions extérieures (over-all) L x P x H	mm		1465 x 1560 x 1175	1755 x 2000 x 1225
Hauteur de chargement	mm		815	605
Charge max.	kg		500	500
Contenu de liquide	L		275	500
Épaisseur tôle	mm		3	3
Branchement	V		3 x 400 - 50 Hz	3 x 400 - 50 Hz
Tension de commande	V		24 AC	24 AC
Chauffage électrique	kW		1 x 9	2 x 6
Capacité	kW		8,2	11,2
Pompe			NM 40/12A	NM 40/12A
* Pression	Bar		2,2	2,2
* Débit	m <sup>3</sup> /h.		18,9	18,9
* Puissance	kW		2,2	2,2
Trappe de nettoyage en inox L x H	mm		235 x 185	235 x 185
Manomètre de pression			Standard	Standard
Sécurité de niveau			Option	Option
Sécurité du couvercle			Standard	Standard
Combistat 0-120 °C			Standard	Standard
Minuterie 0-60'			Standard	Standard
Armoire électrique avec fusibles			IP-55	IP-55
Seau de filtration, maille $\emptyset$ 1 mm	pc.		2	2
Vanne de vidange à boule 2"			Standard	Standard
Raccordement évacuation de vapeur $\emptyset$	mm		110	110
Isolation du fond			Standard	Standard
Panier petites pièces avec couvercle de serrage L x B x H	mm		200 x 200 x 200	200 x 200 x 200
Poids de la machine	kg		400	500
Peinture	RAL		7035 + 5002	7035 + 5002
Attestations			CE	CE

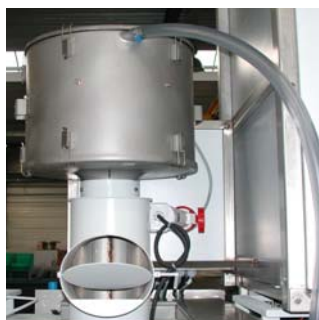


OPTIONS POSSIBLES POUR MACHINES DE LAVAGES ROTATIVES AVEC CHARGEMENT PAR LE DESSUS	
3 x 230 Volt	Dispositif de verrouillage magnétique
Chauffage électrique renforcé	Système de rinçage / rinçage en eau perdu
Augmentation du couvercle + 200 mm	Pompe de dosage mécanique avec régulation du débit
Thermostat 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 plastique fixe ↔ petits trous d'arrosage
Compteur horaire	Gicleurs en inox fixe ↔ petits trous d'arrosage
Écumoire 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.



ventilateur pour l'évac. des vap.



condenseur de vapeurs



rotation mécanique



pompe de dosage mécanique + électrique



gicleurs en plastique



seau de filtration



écumoire d'huile



séparateur d'huile type II



séparateur de graisse