

LAVE USTENSILBES ELETTOBAR

LAVE-VAISSELLE À CAPOT

PANIER 500 X 500



GAMME	FAST170V1	PLUVIA280DC	NIAG281V1	NIAG282V1	RIVER282V1
Panier	500 x 500	500 x 500	500 x 500	500 x 500	500 x 500
Commandes	Mécaniques	Mécaniques + affichage digital	Électroniques	Électroniques	Électroniques LCD
Hauteur utile	400 mm	450 mm	450 mm	465 mm	465 mm
Nb de programmes	5	5	8	8	13
Alimentation	400/3/N	400/3/N	400/3/N	400/3/N	400/3/N
Surchauffeur	6 kW / 6 L	7 kW / 6 L	7 kW / 6 L	7 kW / 6 L	7 kW / 6 L
Cuve	2,1 kW / 15 L	2,1 kW / 15 L	2,1 kW / 15 L	2,5 kW / 22 L	2,5 kW / 22 L
Puissance totale	6,5 kW	9,6 kW	9,6 kW	10,2 kW	10,2 kW
Mode de chauffe	Alterné	Simultané	Simultané	Simultané	Simultané
Conception cuve	Emboutie	Emboutie	Emboutie	Emboutie	Emboutie
Préfiltre de cuve	Option	Composite	Composite	Composite	Composite
Préfiltre de pompe	Composite	Composite	Composite	Composite	Composite
Conception capot	Simple paroi	Simple paroi	Double paroi	Double paroi	Double paroi
Ouverture Soft	-	-	-	-	Oui
Bras de lavage/rinçage	Parallèles clipés composite	Parallèles clipés composite	Parallèles clipés composite	Parallèles clipés composite	Parallèles clipés composite
Pompe de lavage	Double sortie 470 W	Double sortie 470 W	Double sortie 470 W	Double sortie 700 W	Double sortie 700 W
Doseur de rinçage	Péristaltique	Péristaltique	Péristaltique	Péristaltique	Péristaltique
Doseur de lavage	Kit en option	Kit en option	Péristaltique	Péristaltique	Péristaltique
Rinçage	Standard	Standard	Standard	Standard	Pompe 200 W
Vidange	Renouvellement d'eau optimisé	Renouvellement d'eau optimisé	Renouvellement d'eau optimisé	Renouvellement d'eau optimisé	Renouvellement d'eau piloté
Pompe de vidange	Kit en option	Kit en option	Kit en option	Kit en option	Incorporée
Pression dynamique	2 - 4 bars	2 - 4 bars	2 - 4 bars	2 - 4 bars	1,5 - 4 bars
Modèles adoucisseur en continu incorporé	-	-	-	-	RIVER282ATV1 (Automatique)
Modèles avec condenseur de buées	-	-	NIAG281RV1	-	RIVER282RV1
Modèles avec commandes en haut	-	-	NIAG281HV1	-	-
Page	78	80	82	86	88