

M 2400

La machine est équipée du système CRP. Le système est pourvu d'un surchauffeur ouvert alimenté par une cuve "break tank" et d'une pompe rinçage en aspiration au lieu d'une pompe à pousser. Avec CRP la pression de l'eau de rinçage et surtout la capacité sont toujours constantes, même s'il y a des variations en ce qui concerne la fourniture, imputables au réseau hydrique ou à l'intervention des autres usagers.

Model		M 2400
Dimensions lpxh	cm	147x85x193
Hauteur utile	cm	85
Commandes		électronique
Carrosserie		double paroi
Panier	cm	131x70
Capacité cuve	l	131
Cuve	typologie	emboutie
Guides panier	typologie	standard
Filtre cuve	matériel	composite
Bras lavage et rinçage sup.	matériel	inox
Bras lavage et rinçage inf.	matériel	inox
Capacité Surchauffeur	l	17
Alimentation	V/ph/N	400/50/3N
Res. cuve	kw	9,5
Res. surchauffeur	kw	9,5
Puissance pompe rinçage	Kw	2x0,2
Puissance pompe lavage	kW	2x3
Puissance installée max	kW	15,5
Température d'eau alim.	°C	15
Pression d'alim. admissible	bar	1 – 6
Temps de cycles	panier/ min	2 – 4- 6 -8
Consommation d'eau	l/panier	8
Doseur produit de rinçage		optionnel
Doseur produit de lavage		optionnel
Pompe de vidange		Pas disponible
Panier inox		1

M 2400

2016

