


**capacité :**

- 6 gn 1/1 max profondeur 65mm
- 3 gn 1/1 max profondeur 230mm
- 2 gn 2/1 max profondeur 140mm
- 1 gn 2/1 max profondeur 500mm

	<b>ENTRÉE EAU 3/4"GAS</b>
	<b>VIDANGE EAU Ø 32mm</b>
	<b>CONNEXION ÉLECTRIQUE</b>

Données techniques	
<b>Dimensions externes</b>	
<b>Largeur</b>	1095 mm
<b>Profondeur</b>	910 mm
<b>Hauteur(pieds vissés)</b>	1910/2020(porte ouverte) mm
<b>Poids net (version basic)</b>	303 kg
<b>Voltage</b>	400V 3N 50Hz
<b>Puissance max. absorbée</b>	12975 W
<b>Dureté de l'eau</b>	2-8 °F
<b>Pression de l'eau d'alimentation</b>	200-400 kPa
<b>Passage utile et paniers</b>	
<b>Hauteur bacs</b>	635 mm
<b>Paniers pain</b>	- - - - -
<b>Dimension paniers</b>	Ø735X240 mm
<b>Paniers inclus</b>	1X96100-1X96101-1X96102-1X96103-1X96104-1X96105-1X96135-4X96136
<b>N° cycles eau/granules (Min)</b>	1/2(4)   3/4(6)   5/6(8)   7/8(10)   9/10(12)   11/12(15)
<b>Alimentation eau 55°C</b>	
<b>production paniers(*) (1) Paniers/h</b>	15   10   7   6   5   4
<b>Alimentation eau 10°C</b>	
<b>production paniers(*) (1) Paniers/h</b>	15   10   7   6   5   4
<b>Consommation eau par cycle</b>	4.4 L
<b>Débit surchauffeur</b>	20 L
<b>Résistance surchauffeur</b>	9000 W
<b>Témpérature rinçage (fixé)</b>	85°C
<b>Débit cuve</b>	103 L
<b>Résistance cuve</b>	9000 W
<b>Témpérature cuve (fixé)</b>	55°C
<b>Puissance pompe de lavage</b>	3780 W (900 L/min***)
<b>Puissance pompe de rinçage</b>	250 W (150 L/min***)
<b>Bruit</b>	79 dB(A)

(\*) avec thermo stop de série

(\*\*\*) Débit maximum pompe

(\*) En cas d'alimentation avec eau froide et/ou dans le cas de nombreux lavages consécutifs, les temps d'échauffement de l'eau du rinçage final pourraient s'allonger pour atteindre la température optimale. Par conséquent, le temps total du cycle de lavage pourrait augmenter.