


Model	D.1
Code Production	
Interface :	



↕	Dimensions l x p x h	mm	600 - 700(1135*) - 850
	Dimensions emballage l x p x h	mm	700x800x1000
	Poids brut	Kg	70
	Poids net	Kg	64
	Volume	mc	0,55
□	Dimensions panier	mm	500 x 600
	Ouverture	mm	405
	Hauteur utile plat / verre	mm	380
	Construction guide		flat
	Construction general		double paroi
	Construction de la porte		double paroi
↘	Construction cuve		Emboutie
	Volume - cuve	liter	23
	Resistance - cuve	W	2.100
	Filtre - cuve		Inox
	Typologie pompe lavage		double flux
	Puissance pompe lavage	W	700
	Temperature - lavage		60 (55-->65)
	Typologie surchaffeur	°C	Sans pression
↘	Volume surchaffeur		7
	Système Back-flow	liter	break tank
	Resistance surchaffeur		6000
	Pompe de rinçage	W	oui
	Puissance pompe de rinçage		200
	Temperature - rinçage	W	80 (80-->85)

	<i>Consumption d'eau</i>	<i>°C</i>	<i>2,4</i>
	<i>Pression d'eau externe optimal</i>	<i>Liter /rack</i>	<i>1 - 6</i>
	<i>Système vidange</i>	<i>bar</i>	<i>standard</i>
	<i>Filtre vidange</i>		<i>double filtre</i>
	<i>Pompe de vidange</i>		<i>optionnel</i>
▶	<i>Doseur produit de rinçage</i>		<i>oui</i>
	<i>Doseur produit detergent</i>		<i>oui</i>
	<i>Cycle de lavage</i>	<i>sec</i>	<i>120 - 240 - 360 – 720 (inf)</i>
	<i>Cycle auto-nettoyage</i>		<i>oui</i>
	<i>Puissance électrique</i>	<i>W</i>	<i>6.700</i>
	<i>Connection électrique</i>	<i>V - ph - Hz</i>	<i>400V 3N 50Hz</i>
	<i>Fuse</i>	<i>A</i>	<i>16</i>
	<i>Panier inox standard 50x60</i>	<i>N°1</i>	<i>706129</i>
	<i>grille à plateaux</i>	<i>N°1</i>	<i>712028</i>
▶	<i>Couvertes pour Ustensiles</i>	<i>N°1</i>	<i>712017</i>
	<i>Cable électrique</i>		<i>oui</i>
	<i>Tuyau vidange</i>		<i>oui</i>
	<i>Tuyau entre d'eau</i>		<i>oui</i>

