/DIHR

GRANULES 1000 HR PLUS

Approvato PRG
Emesso DOC

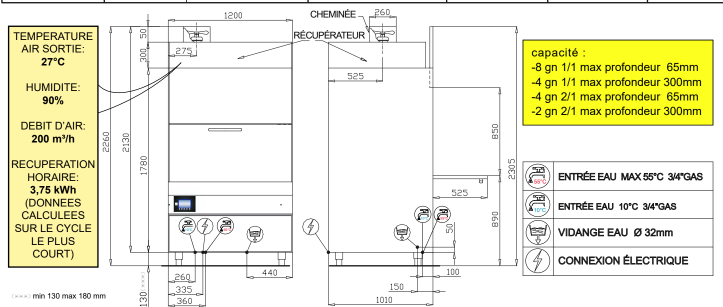
Md.7.2.3.1

Rev. 05

Data. 08/03/2018

Famiglia

DW109E



<u>~ 360 </u>		1010				
Données techniques						
Dimensions externes						
Largeur	1200 mm					
Profondeur	1010 mm					
Hauteur(pieds vissés)	2260/2305(porte ouverte) mm					
Poids net (version basic)	350 kg					
Voltage	400∨ 3N 50Hz					
Puissance max. absorbée	12975 W					
Dureté de l'eau	< 8 °F					
Conductivité de l'eau	> 200 µS/cm					
Pression de l'eau d' alimentation	200-400 kPa					
Passage utile et paniers						
Hauteur bacs	830 mm					
Paniers pain	max 3X(600X800Xh50) mm					
Dimension paniers	Ø850mm-h350mm					
Paniers inclus	1X(96601+96604+96100+96102+96103+96104+96105)+4X96602+3X96603					
N° cycles eau/granules (Min)	1/2(5)	3/4(7)	5/6(9)	7/8(11)	9/10(13)	11/12(16)
Alimentation eau 55°C						
<pre>production paniers(*)(1) Paniers/h</pre>	_	_	_	_	_	_
Alimentation eau 10°C						
production paniers(*)(1) Paniers/h	12	8,5	6,5	5,5	4,5	3,5
Consommation eau par cycle	5.5 L					
Débit surchauffeur	20 L					
Résistance surchauffeur	9000 W					
Témperature rinçage (fixé)	85°C					
Débit cuve	120 L					
Résistance cuve	9000 W					
Témperature cuve (fixé)	55°C					
Puissance pompe de lavage	3780 W (900 L/min***)					
Puissance pompe de rinçage	250 W (150 L/min***)					
Bruit	79 dB(A)					
(*) avec therme eten de cérie	(***) Déhit maximum nomne					

(*) avec thermo stop de série

(***) Débit maximum pompe

⁽¹) En cas d'alimentation avec eau froide et/ou dans le cas de nombreaux lavages consécutifs, les temps d'echauffement de l'eau du rinçage final pourraient s'allonger pour atteidre la témperature optimale. Par conséquent, le temps total du cycle de lavage pourrait augmenter.