



CLEAN+50

Approvato PRG

Emesso DOC

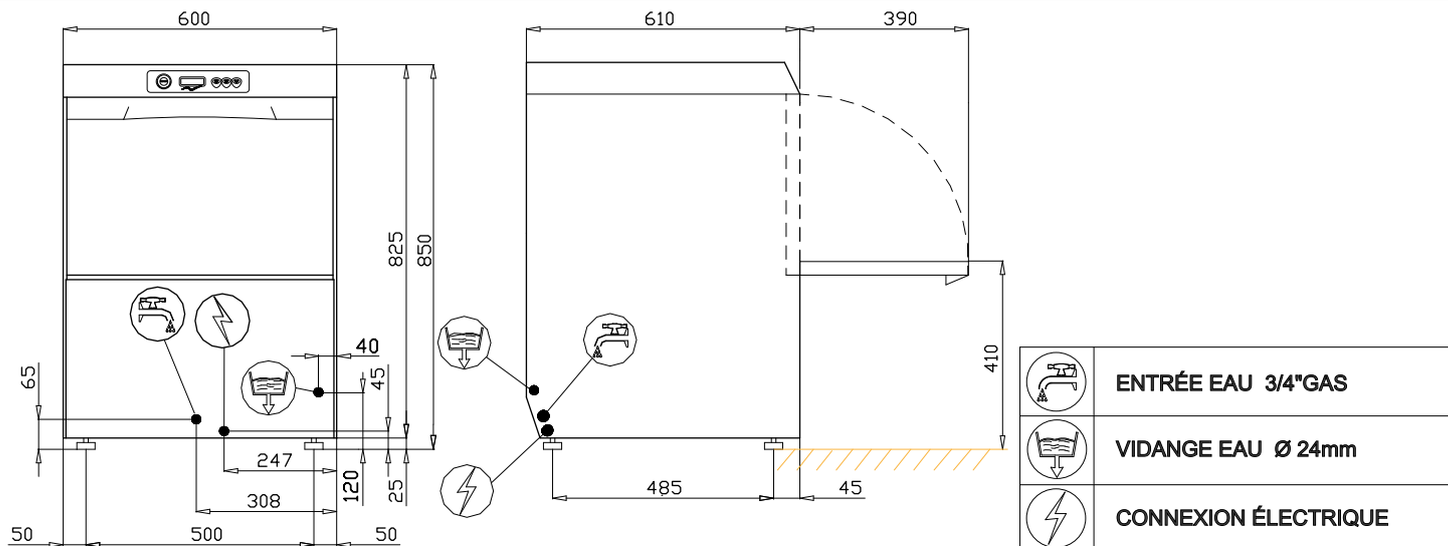
Md.7.2.3.1

Rev. 01

Data. 01/02/2012

Famiglia

DW107E



Données techniques	VIDANGE PARTIELLE				VIDANGE TOTALE(**)		
Dimensions externes							
Largeur	600 mm						
Profondeur	610 mm						
Hauteur(pieds vissés)	850 mm						
Poids net (version basic)	64.5 kg						
Voltage	230V 50Hz / 230V V3 50Hz / 400V 3N 50Hz						
Puissance max. absorbée	6650 W						
Dureté de l'eau	2-8 °F						
Pression de l'eau d' alimentation	200-400 kPa						
Passage utile et paniers							
Diamètre assiettes	340 mm						
Hauteur verres/bacs	340 mm /GASTRONORM						
Dimension paniers	500X500 mm						
Paniers inclus	1XC40 - 1XC44 - 1X15060						
N° cycles (sec)	1<90>	2<120>	3<180>	(***) 4<60>	5<180>	6<360>	
Alimentation eau 55°C							
production paniers(*) ⁽¹⁾ Paniers/h	40	30	20	60	20	10	
Alimentation eau 10°C							
production paniers(*) ⁽¹⁾ Paniers/h	20	20	20	25	9	9	
Consommation eau par cycle	2.5 L				7 L		
Débit surchauffeur	14 L						
Résistance surchauffeur	6000 W						
Témpérature rinçage (fixé)	85 °C			70 °C		85 °C	
Débit cuve	10 L				7 L		
Résistance cuve	1100 W						
Témpérature cuve (fixé)	60 °C						
Puissance pompe lavage/rinçage	650/250 W						
Pompe de vidange	25 W h max vidange 0.8 m						
Bruit	61.3±0.7 dB(A)						

(*) avec thermo stop de série (***)VIDANGE TOTALE A CHAQUE CYCLE (***)Verres

(†) 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.