

HT 12 ELECTRON PLUS HR H♣ (HT 12 ELECTRON PLUS HR LIFT H♣)

Approvato PRG

Emesso DOC

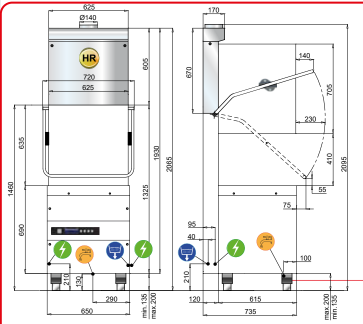
Md.7.2.3.1

Rev. 00

Data. 01/01/2023

Famiglia

DW136P



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

NETTOGEWICHT (Basisversion)

TANKTEMPERATUR

LÄRM

ABLAUFPUMPE (optional)

PUMPENLEISTUNG Spülung/Nachspülung

MASSE

Breite

Tiefe

Höhe



WASSERZUGANG 3/4"GAS WASSERABLAUF Ø 28mm

STROMANSCHLUSS

720 mm

735 mm

2095 mm

145 kg

55°C

1490 (800 L/min***)/250 W 25 W (40 L/min***)

 66.4 ± 0.7 dB(A)



•	-								
STROMANSCHLUSS		400V 3N 50Hz WIEDERGEWINNU							
GESAMTANSCHLUSSWERT		10490 W						PRO STUNDE: 6 kWh	
WASSERHÄRTE		< 8 °f					(WERTE DIE MIT DEM		
WASSERLEITFÄHIGKEIT		> 200 µS\cm KÜRZESTEN SPÜ KALKULIERT WU							
FLIESSWASSERDRUCK		200-400 kPa							
EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE									
Max Teller Durchmesser		410 mm							
Max Tabletthöhe		GASTRONORM 1/1 (530×325)							
KÖRBE ABMESSUNGEN		500X500 mm							
KORBAUSSTATTUNG		2XC40 - 1XC44 - 2X15060							
WASCHZYKLEN	(5)	1 (50)	2 (90)	3 (120)	4 (180)	5 (180**)	6 (630**)	
FLIESSWASSER 10°C									
Leistung(*)(1)	Körbe/Stunde	55	40	30	20		20	5	
WASSERVERBRAUCH		2,6 L							
BOILERINHALT		15 L							
BOILERHEIZUNG		9000 W							
NASHSPÜLUNGTEMPERATUR		85°C 90°C							
TANKINHALT		42 L							
TANKHEIZUNG		2700 W							

(*) MIT TERMOSTOP (**) MIT 70°C IM TANK (***) MAX PUMPENLEISTUNG

(1) Im Falle von Versorgung mit Kaltwasser und/oder bei mehreren aufeinander folgenden Spülgängen könnte sich die Erhitzungszeit des Nachspülwassers bis auf die optimale Temperatur verlängern. Die Gesamtdauer des Spülgangs könnte sich daher verlängern.