

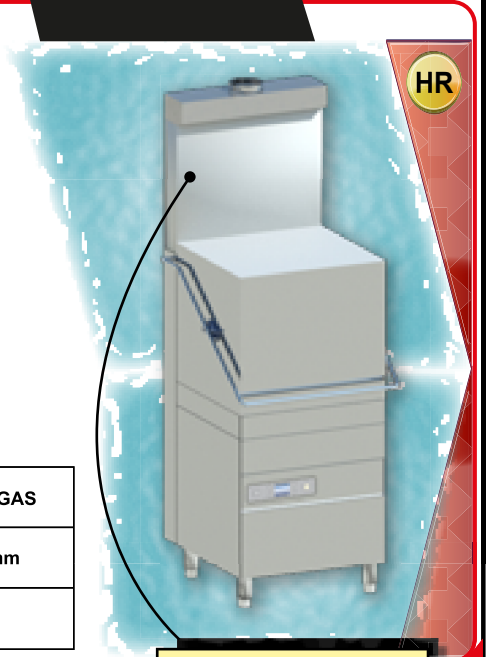
	WASSERZUGANG 3/4" GAS
	WASSERABLAUF Ø24mm
	STROMANSCHLUSS



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

### MASSE

Breite	720 mm
Tiefe	735 mm
Höhe	2095 mm

### NETTOGEWICHT (Basisversion)

145 kg

### STROMANSCHLUSS

400V 3N 50Hz

### GESAMTANSCHLUSSWERT

9900 W

### WASSERHÄRTE

&lt; 8 °f

### WASSERLEITFÄHIGKEIT

&gt; 200 µS/cm

### FLIESSWASSERDRUCK

200-400 kPa

### EINSCHUBHÖHE UND KÖRBE

Max Teller Durchmesser	410 mm
Max Tablethöhe	GASTRONORM 1/1 (530x325)
KÖRBE ABMESSUNGEN	500X500 mm
KORBAUSSTATTUNG	2XC40 - 1XC44 - 2X15060

WASCHZYKLEN (sek) 0(21+680) (\*\*), H1 (180), H2 (630), 1 (50), 2 (90), 3(120), 4(180), 5(300)

### FLIESSWASSER 10°C

Leistung(*) <sup>(1)</sup> Körbe/Stunde	/	3	3	40	40	30	20	12
---	---	---	---	----	----	----	----	----

### WASSERVERBRAUCH

3,5 l

### BOILERINHALT

15 l

### BOILERHEIZUNG

9000 W

### NASHSPÜLUNGSTEMPERATUR

70°C-90°C(\*\*), 90°C, 87°C, 82°C

### TANKINHALT

20 l

### TANKHEIZUNG

2700 W

### TANKTEMPERATUR

50°C-70°C(\*\*), 75°C, 70°C, 60°C

### PUMPENLEISTUNG Spülung/Nachspülung

900W (500 l/min\*\*\*) /250 W

### ABLAUFpumpe

25W (40 l/min\*\*\*)

### LÄRM

63.6±0.7 dB(A)

TLUFTTEMPERATUR  
AUSGANG:  
25°C

FEUCHTIGKEIT:  
60%

LUFTDURCHFLUSS-  
MENGE:  
105 m³/h

WIEDERGEWINNUNG  
PRO STUNDE:  
6 kWh  
(WERTE DIE MIT DEM  
KÜRZESTEN SPÜLGANG  
KALKULIERT WURDEN)

(\*) MIT TERMOSTOP / (\*\*\*) MAX PUMPENLEISTUNG / (\*\*) PERSONALISIERT WASCH PROGRAMM

(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.