



	<b>WASSERZUGANG 3/4" GAS</b>
	<b>WASSERABLAUF Ø 28mm</b>
	<b>STROMANSCHLUSS</b>



(\*\*\*) MIN 130-MAX 200 mm

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

#### MASSE

Breite	720 mm
Tiefe	735 mm
Höhe	1445/1880 (capotta aperta) mm

#### NETTOGEWICHT (Basisversion)

115 kg

#### STROMANSCHLUSS

400V 3N 50Hz (380/400V 3 60Hz "Marina")

#### GESAMTANSCHLUSSWERT

10490 W

#### WASSERHÄRTE

2-8 °f

#### 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

(s) 1 (50) 2 (90) 3 (120) 4 (180) 5 (180\*\*) 6 (630\*\*)

#### FLIESSWASSER 55°C

Leistung(*) <sup>(1)</sup> Körbe/Stunde	72	40	30	20	20	5
---	----	----	----	----	----	---

#### FLIESSWASSER 10°C

Leistung(*) <sup>(1)</sup> Körbe/Stunde	35	35	30	20	20	5
---	----	----	----	----	----	---

#### WASSERVERBRAUCH (bei 200kPa)

2.6 L

#### BOILERINHALT

15 L

#### BOILERHEIZUNG

9000 W

#### NASHSPÜLUNGSTEMPERATUR

85°C

90°C

#### TANKINHALT

42 L

#### TANKHEIZUNG

2700 W

#### TANKTEMPERATUR

55°C

#### PUMPENLEISTUNG

1490 W (800 L/min\*\*\*)

#### ABLAUFPUMPE (optional)

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

#### LÄRM

66,4±0.7 dB(A)

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

(<sup>1</sup>) 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.