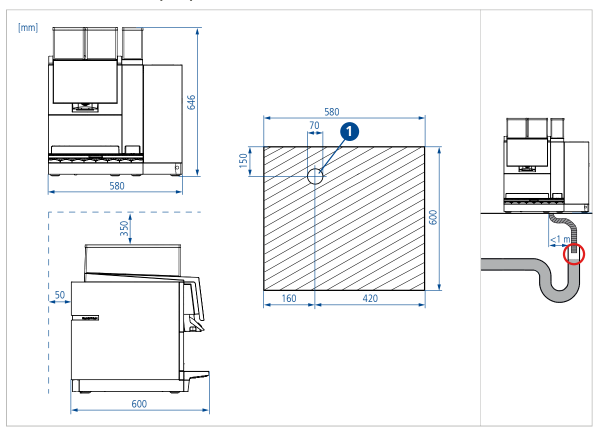
BW4-CTM-P-F (CE)

TM BW4 Datenblätter

8 BW4-CTM-P-F (CE)



Lochdurchmesser 70 mm für Wasser-/Milcheingang und Wasserablauf. Auch für Netzkabel möglich.

Abfluss

- Abstand Maschine zu Abfluss < 1 m.
- Abwasserleitung (Schlauch) darf nicht durchhängen.
- Kein Gegendruck in der Wasserleitung.
- Leitungsende darf nicht im Wasser liegen.

Milchansaugschlauch Kühlschrank

- Max. Länge Milchansaugschlauch Kühlschrank = 1200 mm. Kühlschrank nahe genug an der Kaffeemaschine platzieren.
- Durchmesser des Milchansaugschlauchs: 8.5/4 mm

Maschinenparameter		Wasseranschlusswerte	
Anschluss / Leistung	1-phasig: 220-240 VAC / 50-60 Hz 5800-7100 W / 32 A 3-phasig: 380-415 VAC / 50-60 Hz 5800-7100 W / 3 x 16 A	Wasseranschluss	3/8"
		Dynamischer Wasserdruck	2-4 bar
		Wasserboilerdruck	11.7 bar
		Dampfboilerdruck	2.6 bar
Dimensionen (B/T/H)	580 x 600 x 646 mm	Chlor	Kein
Höhe Auslauf	85-172 mm (manuell) 96-192 mm (autom.)	TDS	70-200 ppm
Gewicht	85 kg	Gesamthärte	5-8 °dH
		рН	6.8-7.4
		Alkalinität	<100 ppm
		Eisen	<0.25 ppm

10 / 12 © Thermoplan AG