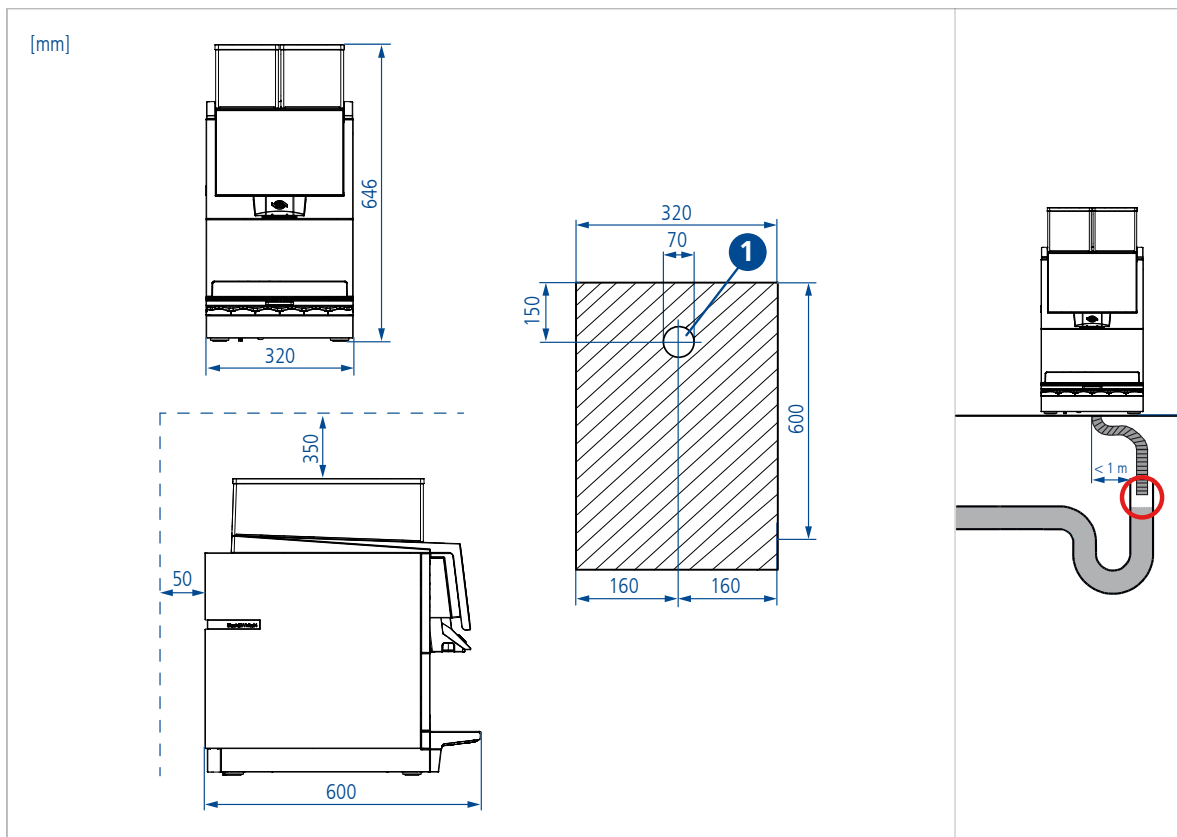


2 BW4-CTM (CE)



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

Abfluss

- Abstand Maschine zu Abfluss <math>< 1\text{ m}</math>.
- Abwasserleitung (Schlauch) darf nicht durchhängen.
- Kein Gegendruck in der Wasserleitung.
- Leitungsende darf nicht im Wasser liegen.

Milchsaugschlauch Kühlschrank

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

Maschinenparameter		Wasseranschlusswerte	
Anschluss / Leistung	1-phasig:	Wasseranschluss	3/8"
	220-240 VAC / 50-60 Hz	Dynamischer Wasserdruck	2-4 bar
	5800-7100 W / 32 A	Wasserboilerdruck	11.7 bar
	3-phasig:	Dampfboilerdruck	2.6 bar
	380-415 VAC / 50-60 Hz	Chlor	Kein
Dimensionen (B/T/H)	320 x 600 x 646 mm	TDS	70-200 ppm
Höhe Auslauf	85-172 mm (manuell) 96-192 mm (autom.)	Gesamthärte	5-8 °dH
Gewicht	60 kg	pH	6.8-7.4
		Alkalinität	<math>< 100\text{ ppm}</math>
		Eisen	<math>< 0.25\text{ ppm}</math>