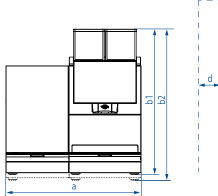
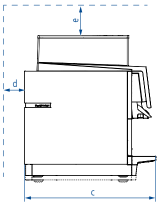
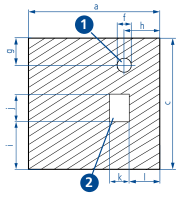
BW4-CTM-RL (CE / USA/CA)







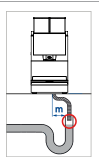


- 1 Ausschnitt für Wasser-/Milcheingang und Wasserablauf. Auch für Netzkabel möglich.
- 2 Ausschnitt für Satzabwurf

		1		_			
a	600 mm / 23.62 in	С	600 mm / 23.62 in	f	70 mm / 2.75 in	i	213 mm / 8.38 in
	CE: 646 mm / 25.43 in (Füsse: 57 mm / 2.24 in) oder optional 676 mm / 26.61 in (Füsse: 87 mm / 3.42 in)	d	50 mm / 1.96 in	g	150 mm / 5.9 in	j	106 mm / 4.17 in
	USA/CA: 676 mm / 26.61 in (Füsse: 87 mm / 3.42 in)	е	350 mm / 13.77 in	h	160 mm / 6.29 in	k	63 mm / 2.48 in
							146 mm / 5.74 in

Abfluss

- m: Abstand Maschine zu Abfluss < 1000 mm / 39.37 in.
- Abwasserleitung (Schlauch) nicht durchhängend.
- Kein Gegendruck in der Wasserleitung.
- Leitungsende nicht im Wasser.



Maschinenpa	rameter	Wasseranschlusswerte		
Anschluss / Leistung CE	Maschine mit einer Phase (limitierte Leistung):	220-240 VAC / 50-60 Hz 3100-3700 W / 16 A 220-240 VAC / 50-60 Hz 2700-3100 W / 13 A	Wasser- anschluss	3/8"
	Maschine mit einer Phase:	220-240 VAC / 50-60 Hz 5800-6600 W / 32 A	Dynamischer Wasserdruck	2-4 bar 29-58 psi
	Maschine mit drei Phasen:	380-415 VAC / 50-60 Hz 5800-6600 W / 3 x 16 A	Wasserboiler- druck	11.7 bar 169.6 psi
Anschluss / Leistung USA/		208 VAC / 60 Hz 5700 W / 27 A	Dampfboiler- druck	2.6 bar 37.7 psi
CA			Chlor	Kein
Höhe Auslauf	3.34-6.77 in (manuell) / 3.93-7.48 in (autom.)		TDS Gesamthärte	70-200 ppm 5-8 °dH / 8-14 °fH 6.8-7.4 <100 ppm <0.25 ppm
Gewicht			pH Alkalinität Eisen	

Thermoplan 09.09.2022