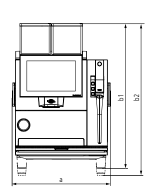
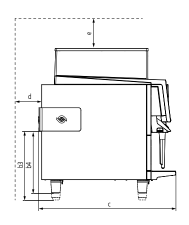
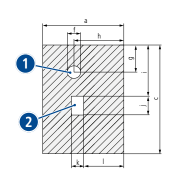
## **BW4** Competizione







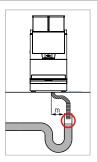


1 Ausschnitt für Wasser-/Milcheingang und Wasserablauf. Auch für Netzkabel möglich. 2 Ausschnitt für Satzabwurf

a	439 mm / 17.28 in	b4	278 mm / 10.94 in	f	70 mm / 2.75 in	j	106 mm / 4.17 in
b	CE: 648 mm / 25.51 in	С	614 mm / 24.17 in	g	150 mm / 5.9 in	k	63 mm / 2.48 in
b2	USA/CA: 678 mm / 26.69	d	50 mm / 1.96 in	h	252 mm / 9.92 in	I	203 mm / 7.99 in
	in						
b3	308 mm / 12.12 in	е	350 mm / 13.77 in	i	281 mm / 11.06 in		

## Abfluss

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



Maschinen	parameter	Wasseranschlusswerte			
	Maschine mit einer Phase:	Wasseranschluss	3/8"		
Leistung CE	220-240 VAC / 50-60 Hz / 5800-6600 W / 32 A	Dynamischer Wasserdruck	0.2-0.4 MPa (2-4 bar) / 30-60 psi (geforderter Betriebsdruck)		
	Maschine mit drei Phasen: 380-415 VAC / 50-60 Hz / 5800-6600 W / 3 x16 A	Max. Wassereingangsdruck	1 MPa (10 bar) / 145 psi (falls der Druck 4 bar überschreitet, muss ein Druckminderer verwendet werden)		
		Wasserboilerdruck	11.7 bar / 169.6 psi		
Anschluss /	208 VAC / 60 Hz	Dampfboilerdruck	2.6 bar / 37.7 psi		
Leistung USA/CA	5700 W / 27 A	Chlor	Kein		
Höhe	85-172 mm (manuell) /	TDS	70-200 ppm		
Auslauf	100-190 mm (autom.)	Gesamthärte	5-8 °dH / 8-14 °fH		
	3.34-6.77 in (manuell) / 3.93-7.48 in (autom.)	рН	6.8-7.4		
	J.J.J. 7. TO III (datoiii.)	Alkalinität	<100 ppm		
Gewicht 71 kg / 156.52 lbs		Eisen	<0.25 ppm		