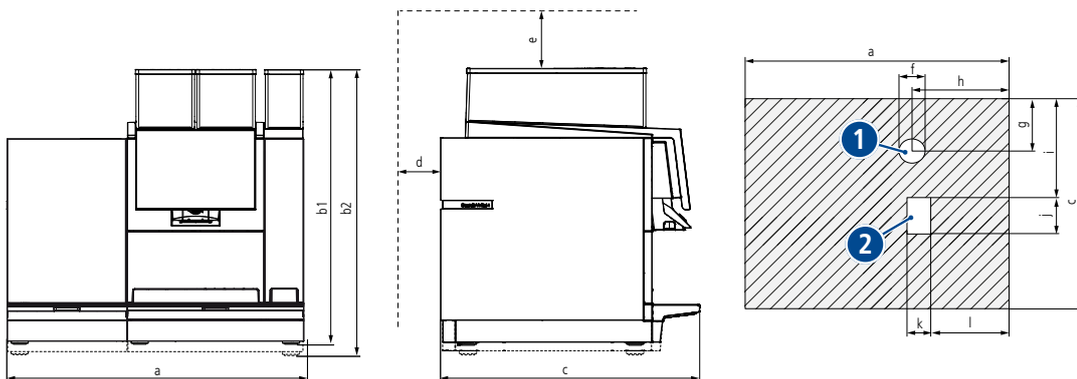


BW4-CTM-P-RL (CE / USA/CA)

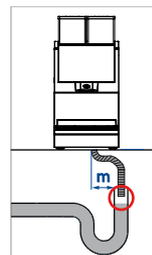


1 Ausschnitt für Wasser-/Milcheingang und Wasserablauf. Auch für Netzkabel möglich. 2 Ausschnitt für Satzabwurf

| | | | | | | | |
|-----------|--|----------|-------------------|----------|------------------|----------|-------------------|
| a | 692 mm / 27.24 in | c | 600 mm / 23.62 in | f | 70 mm / 2.75 in | i | 281 mm / 11.06 in |
| b1 | 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 |
| b2 | UL: 676 mm / 26.61 in (Füße: 87 mm / 3.42 in) | e | 350 mm / 13.77 in | h | 252 mm / 9.92 in | k | 63 mm / 2.48 in |
| | | | | | | l | 203 mm / 7.99 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.



| Maschinenparameter | 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 Maschine mit einer Phase: 220-240 VAC / 50-60 Hz 5800-6600 W / 32 A Maschine mit drei Phasen: 380-415 VAC / 50-60 Hz 5800-6600 W / 3 x 16 A | Wasseranschluss | 3/8" | |
| | Dynamischer Wasserdruck | 0.2-0.4 MPa (2-4 bar) / 30-60 psi (geforderter Betriebsdruck) | |
| | 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 / Leistung USA/CA 208 VAC / 60 Hz 5700 W / 27 A | Dampfboilerdruck | 2.6 bar / 37.7 psi | |
| | Chlor | Kein | |
| Höhe Auslauf 85-172 mm (manuell) / 100-190 mm (autom.) 3.34-6.77 in (manuell) / 3.93-7.48 in (autom.) | TDS | 70-200 ppm | |
| | Gesamthärte | 5-8 °dH / 8-14 °fH | |
| | pH | 6.8-7.4 | |
| | Alkalinität | <100 ppm | |
| Gewicht | 90 kg / 198.41 lbs | Eisen | <0.25 ppm |