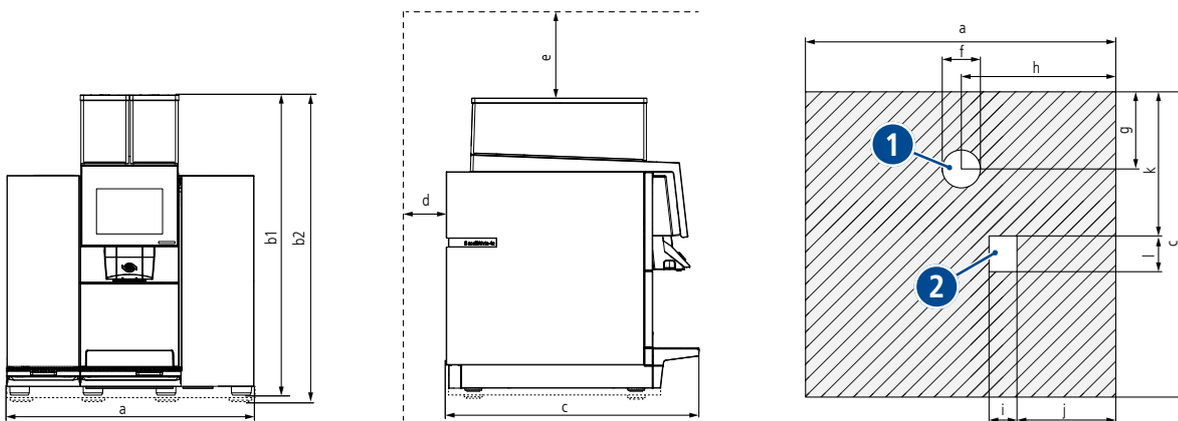


BW4c CTM F RS



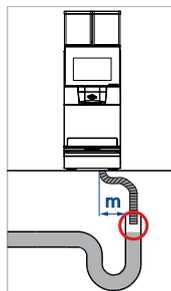
1 Ausschnitt für Wasser-/Milcheingang und Wasserablauf. Auch für Netzkabel möglich.

2 Ausschnitt für Satzabwurf.

| | | | | | | | |
|-----------|--|----------|-------------------|----------|-------------------|----------|-------------------|
| a | 568 mm / 22.36 in | c | 600 mm / 23.62 in | f | 70 mm / 2.76 in | i | 53 mm / 2.08 in |
| b1 | CE: 646 mm / 25.43 in (Füße: 57 mm / 2.24 in) | d | 50 mm / 1.97 in | g | 150 mm / 5.91 in | j | 183 mm / 7.2 in |
| b2 | USA/CA: 676 mm / 26.61 in (Füße: 87 mm / 3.43 in) | e | 350 mm / 13.78 in | h | 284 mm / 11.18 in | k | 280 mm / 11.02 in |
| | | | | | | l | 73 mm / 2.87 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 | 220-240 VAC / 50-60 Hz / 2700-3100 W / 13 A | Wasseranschluss | 3/8" |
| | Maschinen für US/CA: 208 VAC / 60 Hz / 2700 W / 13 A | Dynamischer Wasserdruck | 0.2-0.4 MPa (2-4 bar) / 30-60 psi (geforderter Betriebsdruck) |
| Höhe Auslauf | 85-175 mm (manuell) / 100-190 mm (autom.) | Max. Wassereingangsdruck | 1 MPa (10 bar) / 145 psi (falls der Druck 4 bar überschreitet, muss ein Druckminderer verwendet werden) |
| | 3.35-6.89 in (manuell) / 3.94-7.48 in (autom.) | Wasserboilerdruck | 11.7 bar / 169.6 psi |
| Gewicht | 66 kg / 145.5 lbs | Chlor | Kein |
| | | TDS | 70-200 ppm |
| | | Gesamthärte | 5-8 °dH / 8-14 °fH |
| | | pH | 6.8-7.4 |
| | | Alkalinität | <100 ppm |
| | | Eisen | <0.25 ppm |