

Die Melitta® Cafina® CT4 wird anschlussfertig geliefert. Vor dem Aufstellen müssen jedoch die bauseits notwendigen Anschlüsse gut zugänglich innerhalb eines Radius von 1 m installiert sein. Diese Vorarbeiten müssen von konzessionierten Fachleuten unter Beachtung der gültigen Vorschriften ausgeführt werden. Der Melitta® Kundendienst ist hierzu nicht berechtigt und übernimmt keinerlei Verantwortung für die Installation.

Die Maschine ist auf eine ebene Tischplatte zu stellen. Die Versorgungsleitungen müssen von unten herangeführt werden. Für die Durchführung der Verbindungsschläuche und der Anschlusskabel ist jeweils unter den Geräten ein Durchbruch von ca. Ø 100 mm (A) in der Tischplatte vorzusehen. Bei Maschinen mit Containerabwurf (Option) muss ein weiterer Durchbruch mit ca. Ø 100 mm (B) vorgesehen werden.

Mit den eingebauten Füßen können die Geräte um ca. 15 mm höher gestellt werden.

Gerätedaten:

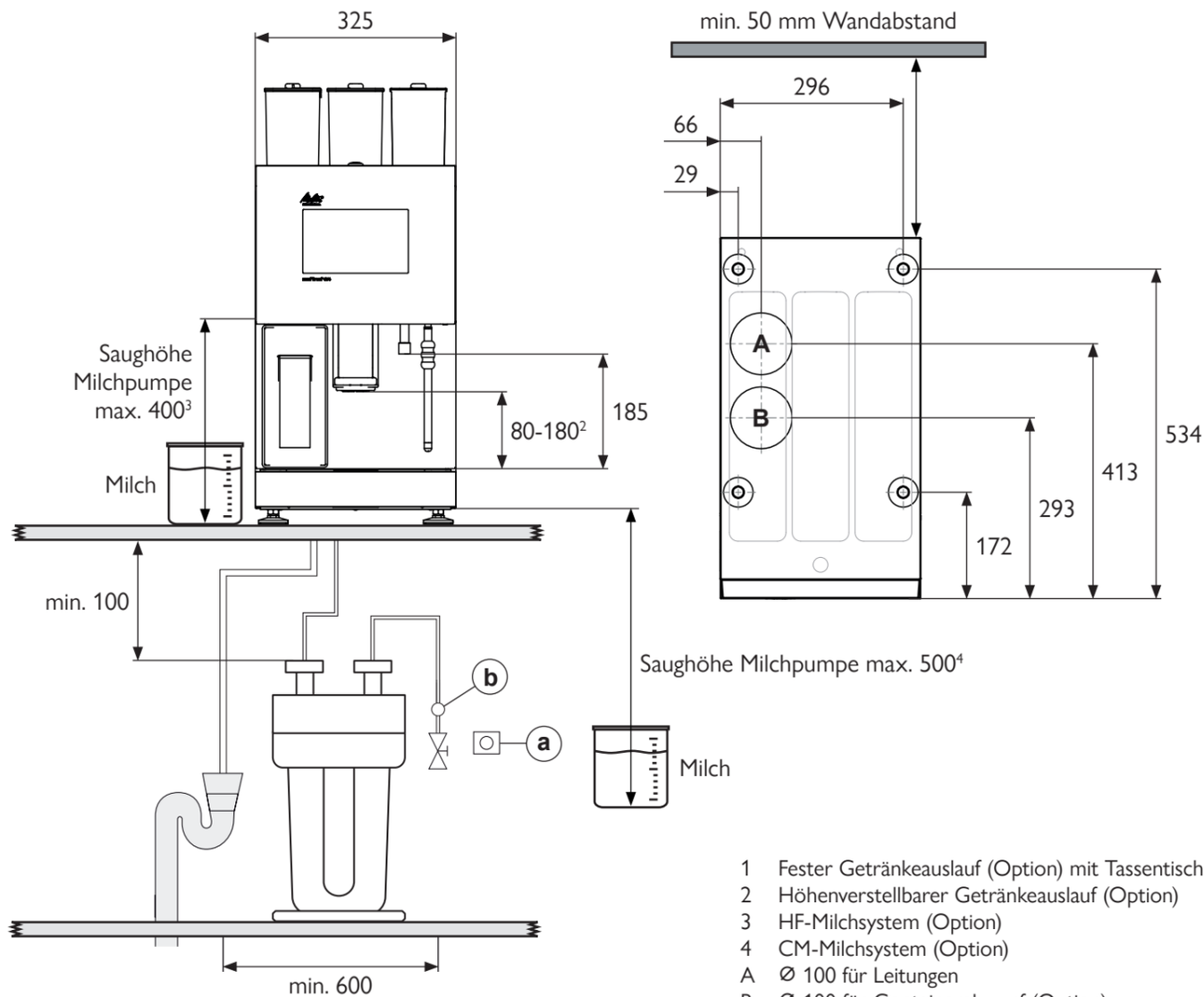
Stundenleistung*:	ca. 20 l Heißwasser oder ca. 80 Tassen Café Crème (125 ml)	Abmessungen (B x T x H):	325 x 585 x 715 mm
Zul. Umgebungstemperatur:	+ 5-30 °C	Aufstellgewicht:	ca. 50 kg (ca. 55 kg**)
Zul. Luftfeuchtigkeit:	< 80 % nicht kondensierend	Vorrat Kaffeebohnen:	1 x 3 l / 1 x ca. 1000 g und 1 x 3,3 l / 1 x ca. 1100 g
Kapazität Tropfwanne***:	ca. 1,5 l	Vorrat Instantbehälter:	1 x 2,4 l / 1 x ca. 1900 g
		Kapazität Satzschublade:	für ca. 45 Portionen
		Kapazität Wassertank**:	ca. 4 l

* Bei 230 V.

** Bei Maschinen mit Wassertank.

*** Bei Maschinen ohne Abwasseranschluss.

HF-Milchsystem (Option): Der Milch- oder Reinigungsbehälter darf nicht höher stehen als der rausgeführte Milchschauch aus der Maschine. Saughöhe der Milchpumpe max. 400 mm von Unterkante Display (Schlauchlänge max. 600 mm).
CM-Milchsystem (Option): Saughöhe der Milchpumpe max. 500 mm von Unterkante Maschine (Schlauchlänge max. 1000 mm).



Elektroanschluss (a):

Netzanschluss:	200-240 V, 50-60 Hz – über Netzkabel 1,8 m mit Schuko-Netzstecker
Leistungsaufnahme:	2175-3040 W
Absicherung bauseits:	16 A (erforderlich)

Die Anschlüsse müssen über leicht zugänglich installierte Schuko-Steckdosen erfolgen. Diese müssen mit einem Fehlerstromschutzschalter (max. 30 mA) abgesichert sein.

Wasseranschluss (b):

Frischwasseranschluss: G 3/4" Außengewinde

An gut zugänglicher Stelle muss ein Absperrhahn installiert sein, der den Anschluss dieser Maschine nach nationalen Regeln, z. B. EN 61770, ermöglicht. Die Maschine wird mit den passenden Anschlussschläuchen geliefert.

Frischwasserdruck: min. 0,25 MPa (2,5 bar) bei ca. 2 l/min
bei über 0,6 MPa (6 bar) statisch ist ein Druckminderer erforderlich

Karbonathärte Frischwasser: 1 °dKH - 3 °dKH keine Maßnahme erforderlich
ab 4 °dKH Entkarbonisierungsanlage erforderlich (z. B. BRITA-Purity)
unter 1 °dKH Rückfrage bei Melitta®

Abwasseranschluss: min. DN 25 - NW 1" – ein belüfteter Geruchsverschluss ist vorzusehen

Die Melitta® Cafina® CT4 ist mit einem Stutzen für den Ablauf von Abwasser ausgerüstet und muss mit den mitgelieferten Schläuchen an einen bauseitigen Wasserablauf angeschlossen werden.

www.planerhandbuch.de

Datum: 05/2024
Seite: 1/1

Änderungen vorbehalten.
Eigentum von Melitta®.
Vervielfältigung nicht gestattet.

Melitta®
PROFESSIONAL

Melitta® Cafina® CT4
Maß- und Datenblatt