



Saughöhe Milchpumpe max. 700

- A Ø 120 für Leitungen (gilt nicht für Maschinen mit MCU30)
 B Ø 120 für Containerabwurf (Option, nicht für Maschinen mit MCU30)

Die Melitta® Cafina® XT7 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 120 mm (A) in der Tischplatte vorzusehen. Bei Maschinen mit Containerabwurf (Option) muss ein weiterer Durchbruch mit ca. Ø 120 mm (B) vorgesehen werden.

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

Gerätedaten:

Stundenleistung:	35 l Heißwasser oder 135 Tassen Café Crème (125 ml) (2 x Café Crème 196 Tassen)	Abmessungen (B x T x H):	300 x 580 x 715 mm*
Zul. Umgebungstemperatur:	+ 5-30 °C	Aufstellgewicht:	ca. 60 kg
Zul. Luftfeuchtigkeit:	< 80 % nicht kondensierend	Vorrat Kaffeebohnen:	2 x 3 l / 2 x ca. 1000 g*
		Vorrat Instantbehälter:	1 x 1,7 l / 1 x ca. 1300 g oder 2 x 1 l / 2 x ca. 450-800 g
		Kapazität Satzschublade:	für ca. 30 Portionen

* Option „Erhöhte Bohnenbehälter“: 860 mm (H), je 6 l / ca. 2000 g.

Saughöhe der Milchpumpe max. 700 mm von Unterkante Maschine (Schlauchlänge max. 1200 mm).

Elektroanschluss (a):

Netzanschluss:	400 V-3N, 50-60 Hz – über Netzkabel 1,8 m mit Netzstecker (z. B. CEE 16 A)
Leistungsaufnahme:	max. 5,7 kW
Absicherung bauseits:	3 x 16 A (erforderlich)

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

Wasseranschluss (b):

Frischwasseranschluss: G ¾" 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 Anschlusschläuchen 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® XT7 ist mit zwei Stutzen für den Ablauf von Abwasser ausgerüstet. Diese müssen mit den mitgelieferten Schläuchen an einen bauseitigen Wasserablauf angeschlossen werden.

www.planerhandbuch.de

Datum: 04/2022
Seite: 1/1

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

Melitta®
PROFESSIONAL

Melitta® Cafina® XT7
(400 V)
Maß- und Datenblatt