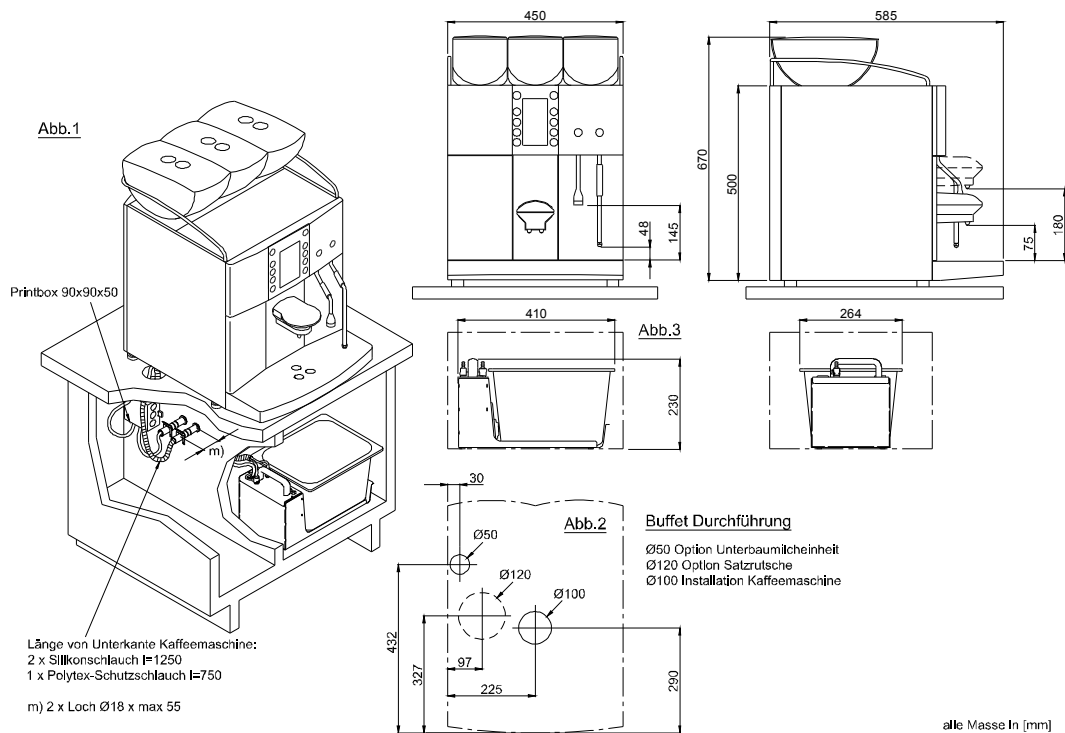


Technische Daten

Sinfonia Milchsistem CF MUT



Wasserzuleitung

- Metall Schlauch mit beidseitiger Überwurfmutter G3/8“, l = 1500 mm
- Kaltwasseranschluss G3/8“ Aussengewinde
- Wasserdruck 80-600 kPa (0.8-6.0 bar)
- Absperrhahn mit Rückschlagventil und Filter
- Empfohlene Wasserhärte max. 7°dH, 13°fH
- Chlorgehalt max. 100mg/l
- Idealer PH Wert 7

Wasserablauf

- Ablaufschlauch Ø 16 x 2000 mm
- Trichter Ø 50 mm mit Siphon
- Ablaufleitung d_{min} = 1“
- Ablaufschlauch nicht fest an Ablauf montiert

Elektroanschluss

- Elektrokabel l = 2000mm
- Kaffeemaschine 230V, 1LNPE, 3,9kW, 16A, 50 / 60 Hz
- 230V, 1LNPE, 6,9kW, 30A, 50 / 60 Hz
- 230V, 3L PE, 6,9kW, 16A, 50 / 60 Hz
- 400V, 3LNPE, 6,9kW, 16A, 50 / 60 Hz

Bitte beachten...

Sie die Gesamthöhe der Kaffeemaschine von 680 mm. Sie versteht sich ohne Stellfüsse.

Gesamthöhe mit:

- Standard-Stellfuss = 680 mm + 30 mm = 710 mm
- Kunststoff-Stellfuss = 680 mm + 65 mm = 745 mm
- Metall-Stellfuss = 680 mm + 100mm = 780 mm (UL/NSF)

Im übrigen sind die örtlichen Vorschriften verbindlich!



Franke Coffee Systems

The art of excellent coffeemaking

Ausführungen

M 1M H CF MUT
M 1M H D CF MUT

1 Mühle, Heisswasser und Milchsystem
1 Mühle, Heisswasser, Dampf und Milchsystem

Anschlusswerte

Kaffeemaschine

230V, 1LNPE, 3,9kW, 16A, 50 / 60 Hz
230V, 1LNPE, 6,9kW, 30A, 50 / 60 Hz
230V, 3L PE, 6,9kW, 16A, 50 / 60 Hz
400V, 3LNPE, 6,9kW, 16A, 50 / 60 Hz

Abmessungen (bxtxh)

Kaffeemaschine
MUT

450 mm / 600 mm / 680 mm
410 mm / 264 mm / 230 mm

Wasseranschluss

Zuleitung
Wasserdruck
Wasserhärte
Chlorgehalt
Idealer PH Wert

Metallschlauch mit Überwurfmutter G3/8", l = 1,5m
0,8 bis 6,0 bar (80 bis 600 kPa)
max. 7°dH, 13°fH
max. 100mg / lt.
7

Wasserablauf

Ablaufschlauch

d = 16 mm, l = 2000 mm

Produktleistungen

Espresso
Kaffee
Heisswasser
Cappuccino
Café au lait
Macchiato
Warme Milch (2dl)
Kalte Milch (2dl)
Kannenbezug

250 Tassen pro Std.
200 Tassen pro Std.
30 lt.
180 Tassen pro Std.
180 Tassen pro Std.
120 Tassen pro Std.
120 Tassen pro Std.
150 Tassen pro Std.
30lt.

Bohnenbehälter

1.3 kg/2x1.5 pro Mühle / Option abschliessbar

Satzbehälter

80-100 Kuchen / Option Satzabwurf

Boilerinhalt

Kaffee 1.2 Liter
Heisswasser / Dampf 2.85 Liter

Milchbehälterinhalt

10 Liter

Gewicht

Kaffeemaschine
MUT

ca. 76 kg netto
ca. 5 kg netto

Anzahl Produkttasten

8 Tasten mit Dreifachfunktion, 2 Tasten mit Doppelfunktion
4 Ebene Grafikanzeige

Zulassungen

CE / CB / UL / NSF