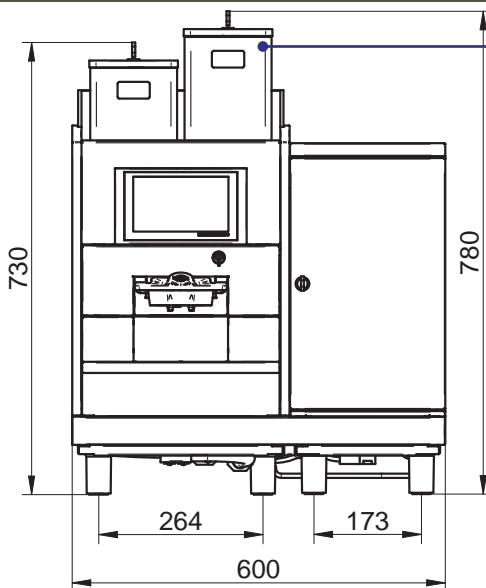
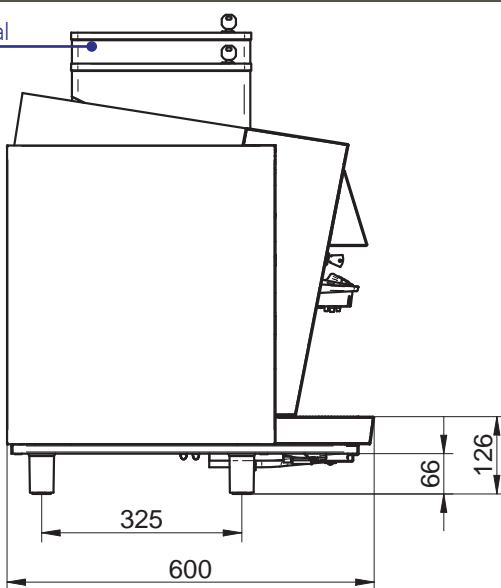


Datenblatt CTM mit Kühlschrank



Lochdurchmesser 70mm für Wassereingang und -ablauf. Auch für Netzkabel möglich



Die BLACK&WHITE3 steht für eine weitere Innovation aus dem Hause Thermoplan.

Mit der CTM gelingt die Zubereitung von Kaffee- oder Milchspezialitäten, ob heiß oder kalt.

Ausführung:

- Modularer Aufbau
- Edelstahl-Brüheinheit
- Massives Aluminium-Mahlwerk mit Keramik-Scheiben
- Chromstahl Frontpartie
- Touch Screen mit LCD Display
- Wendel-Milchaufbereitungs-System

Das Modulsystem

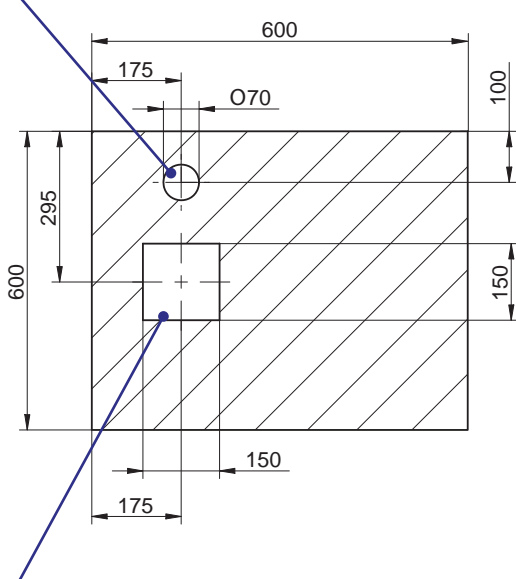
Die BLACK&WHITE3 ist modular aufgebaut. Dadurch kann die Wartung schnell und kostengünstig durchgeführt werden. In kürzester Zeit sind die beiden Module ausgetauscht - das ist einzigartig bei Kaffeemaschinen.

Modernes Bedienkonzept

Der große, farbige Touch Screen kann flexibel mit allen Produkten belegt und auf Ihre speziellen Bedürfnisse angepasst werden.

Mit dem Reinigungsschlüssel wird die Pflege vereinfacht.

Sämtliche Arbeitsschritte, wie das Auffüllen der Bohnen, das Leeren des Satzbehälters oder das Starten der Reinigung sind leicht zugänglich zu betätigen.



Ausschnitt 150x150mm für Satzabwurf
Spezieller Satzbehälter nötig

Kapazitäten (Produkte / h)	240 Espresso / 200 Kaffee / 18l Heisswasser 130 Cappuccino / 140 Lattino
Bohnenbehälter	je 1.5kg, optional 2.2kg
Anschluss	siehe separate Anschluss-Übersicht
Maße	600x600x730mm (B/T/H)
Kaffeeauslauf Höhe standart	80 - 173mm
Kaffeeauslauf Höhe mit POD	80 - 163mm
Gewicht	77.5 kg

Das Gerät erfordert einen 3/8" Wasseranschluss.

Druck 2-4 bar / 30-60 psi.

Chlor	Kein
TDS	70 bis 200 ppm
Gesamthärte	5 - 8° dH (8 - 14° fH)
pH	6.8 bis 7.4
Alkalinität	weniger als 100 ppm
Eisen	weniger als 0.25 ppm

Umwandlungen Tabelle „Wasser Härte“

Water Hardness	German	French	English	Ppm	Mval/l
1° dH	1.0	1.79	1.25	17.8	0.357
1° fH	0.56	1.0	0.7	10.0	0.2
1° e	0.8	1.43	1.0	14.3	0.286
1° ppm	0.056	0.1	0.07	1.0	0.02
1 mval/l	2.8	5.0	3.5	50.0	1.0

