

ICON



MACHE DEINEN KAFFEE ICONISCH

Icon ist eine zuverlässige Espressomaschine, die einen exzellenten und gleichbleibenden Espresso zubereitet. Sie ist die Antwort auf das, was Betriebe zu ihren Stoßzeiten brauchen, um mit minimalem Aufwand tadellose Ergebnisse zu erzielen.

VERLASSEN SIE SICH AUF UNSER DC SYSTEM

Die Technologien des DC-Systems GCS, MCS und OCS machen die ICON zu einer idealen Maschine für den Horeca-Markt, wo hohe Umsatzraten und häufige Spitzenzeiten während des Tages die Qualität auf die Probe stellen können.

DEINE MARKE, DEINE ICON

Leichte Linien und geometrische Formen an den Seitenwänden, bestehend aus einem einzigen Edeltstahlguss. Die Rückseite bietet, dank einer breiten Palette von RAL-Farben und speziellen Materialien, viel Raum für individuelle Kreativität.

Abmessungen (b x h x t)	730x510x525 mm
Gewicht	58 kg
Max. Strohmaufnahme	4,5 kw
Anschlusswerte	380/400V3N +T 50/60 Hz - 220/230 V, 50/60 Hz 200/220 V, 3 50/60 Hz
Boilerkapazität	7,5 l
Volumen der Brühgruppe	0,5 l

**DALLA
CORTE**
MAKE IT BETTER

ICON

Optionen

GCS (grinder-control-system) - In Verbindung mit einer DC TWO oder DC One Mühle
MCS (milk-control-system) - Ein spezieller MCS-Dampfarm wird benötigt
OCS (online-control-system) - In Verbindung mit einem LAN-Modul
Cool touch - Dampfarme



DYNAMIC BLACK

1-MC-ICON-2-DB-400



DYNAMIC WHITE

1-MC-ICON-2-DW-400



DYNAMIC RED

1-MC-ICON-2-DR-400



SPACE GREY

1-MC-ICON-2-DG-400



WHITE OAK

1-MC-ICON-2-WO-400



DARK WALNUT

1-MC-ICON-2-BN-400



TOTAL MATT BLACK

1-MC-ICON-2-TMB-400

ROGALLA

DALLA CORTE AG

+41 41 240 66 01

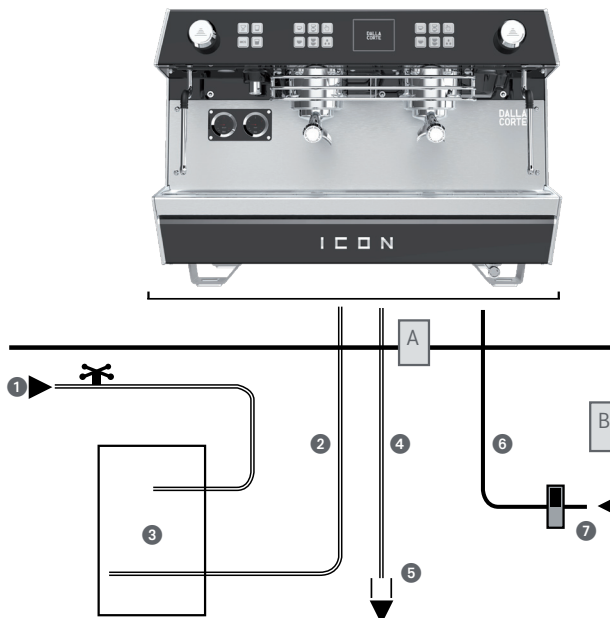
info@rogalla.ch - rogalla.ch

Vorbereitungen zur Installation

- ① - Kaltwasseranschluss
- ② - Flexibler Wasserschlauch
- ③ - Wasserfilter (optional)
- ④ - Abwasserschlauch
- ⑤ - Abwasser Siphon
- ⑥ - Stromversorgungskabel
- ⑦ - EIN / AUS Schalter

A - Öffnen auf dem Unterstützungsplan

B - Raum unter dem Unterstützungsplan



Elektroanschluss

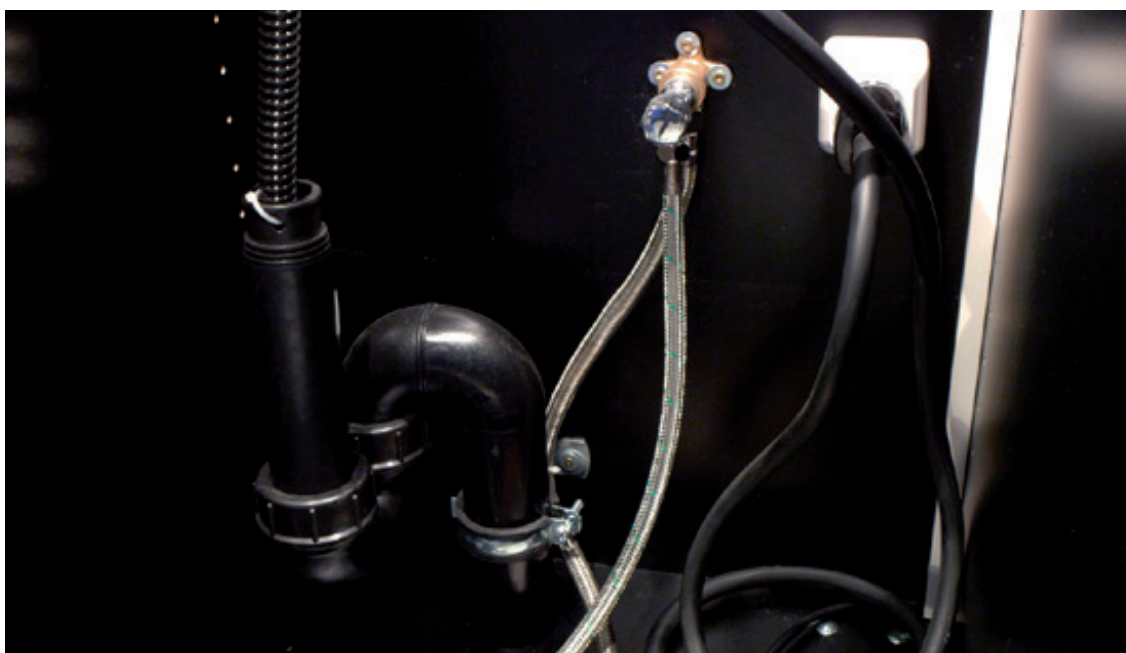
Die Dalla Corte Maschinen erfordern eine Steckdose T25 die aber nach der Installation, also auch während des Betriebes erreichbar sein muss.

Wasseranschlüsse

Alle Anschlüsse haben 3/8" Gewinde. Um den Britafilter zu Installieren genügt ein solcher Anschluss, der aber mit einem gut zugänglichen Absperrhahn versehen sein sollte. Der Minimum- Leitungsdruck sollte 2.5 Bar betragen.

Abwasseranschluss

Den flexiblen Abwasserschlauch am Anschluss des Wasserablaufbleches der Maschine befestigen, das andere Ende in das Abwasserrohr einführen. Wichtig ist, das Gefälle des Abwasserschlauches sicherzustellen, dass ein ungehinderter Ablauf möglich ist. Dies geht am Besten mit einem siphonierten (Trichter) Ablauf.



ROGALLA

DALLA CORTE AG

+41 41 240 66 01

info@rogalla.ch - rogalla.ch