

Extra C-Tap

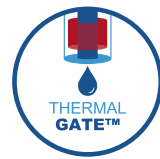
Der Heiß- und Kaltwasserspender: Top-Design und moderne Technologie für Unternehmen und Gastronomie.

- Formschöner, minimalistischer Zapfhahn, die Technik verschwindet unter der Theke
- Fünf Wassersorten: vier für Kalt- und eine für Heißwasser (z.B. für Tee)
- BRITA Filtration für optimalen Geschmack und Kalkreduktion
- Niedriger Energieverbrauch, mit Standby-/Nachtmodus
- Zwei Boiler Kapazitäten
- ThermalGate™ Funktion
- HygienePlus Option bei besonderen Hygieneanforderungen



Extra C-Tap

Der Heiß- und Kaltwasserspender: Top-Design und moderne Technologie für Unternehmen und Gastronomie.



ThermalGate™
Effiziente Vermeidung retrograder Verkeimung.



Unser **HygienePlus** Dreifachschutz ist für besonders hohe Hygieneanforderungen konzipiert und schützt vor Verunreinigungen und Keimen.



Das optionale **Easy Access Panel** trägt zur Schaffung einer barrierefreien, integrativen Umgebung bei. Die optionale Bedieneinheit kann so angebracht werden, dass sie auch aus niedriger Höhe leicht zu bedienen ist.



Unsere Wasserspender verursachen **86 % weniger CO₂-Emissionen** als Wasser aus Flaschen und **64 % weniger** als Gallenspender.

Tropfschale
mit Abwasseranschluss.

Intuitives Glas Touch-Bedienfeld mit Portionierungseinstellung.

Verbrühungsschutz beim Zapfen von Heißwasser.

CLARITY Protect Filtration - bewahrt Mineralien im Wasser und reduziert wirksam Chlor und andere geschmacksstörende Stoffe.

PURITY C Dispenser - Filtration bei Nutzung von Heißwasser. Reduziert Kalk für optimalen Teegenuss und Schutz des Wasserspenders vor Verkalkung.

Als Einbaugerät oder mit Unterschrank verfügbar:



still

gekühlt still

leicht sprudelnd

sprudelnd

heiß

Extra C-Tap Video →

Extra C-Tap

Technische Daten



Modell	Integriertes Gerät mit Zapfhahn				Unterschrank	Easy Access Panel
Wassersorten	Still, gekühlt still	Still, gekühlt still, leicht sprudelnd & sprudelnd	Still, gekühlt still & heiß	Still, gekühlt still, leicht sprudelnd, sprudelnd & heiß	Edelstahlkorpus	Passend zum Gerät
Bedienung	Touch					Touch
Hygiene	ThermalGate™		ThermalGate™ oder HygienePlus Lösung NEU			
bei fehlendem Abwasseranschluss	Abwasserbehälter optional					
Spezifikationen						
Kühlkapazität in l/h	85					
Heißwasser-Kapazität in l/h	bei mittlerem Boiler: 20 / bei großem Boiler: 30					
passt für Unterschränke in mm (B x H x T)	600 x 800 x 600					
Abmessungen Kühler in mm (B x H x T)	Kühler: 272 x 490 x 473					
Abmessungen Boiler in mm (B x H x T)	mittl. Boiler: 230 x 415 x 234 /gr. Boiler: 230 x 670 x 234					
Abmessungen in mm (B x H x T)	niedriger Zapfhahn: 134 x 339 x 269 / hoher Zapfhahn: 134 x 409 x 269				80 x 90 x 60	flach: 80 x 7 x 80 schräg: 80 x 67 x 80
Gewicht in kg	Zapfhahn: 1,9 / Kühler: 38,5				28	0,5
Gewicht in kg	mittl. Boiler: 7,8 / gr. Boiler: 11,3					
max. Leistungsaufnahme Kühler in W	540					
max. Leistungsaufnahme Boiler in KW	2,1					
max. Durchfluss in l/min	stilles Wasser: 2; Sprudelwasser 1,6					
max. Durchfluss Heißwasser in l/min und max. unmittelbare Zapfmenge in l bei bis zu 95°	mittlerer Boiler: 1,6 und 1,8 großer Boiler: 1,9 und 6					
Bestellbezeichnung						
niedriger Zapfhahn	Extra-85-C1-TG	Extra.85-C2-TG-SMALL	Extra-85-C1HM-TG SMALL Extra-85-C1HL-TG SMALL	Extra-85-C2HM-TG SMALL Extra-85-C2HL-TG SMALL	C-Tap-US	EAP-02
hoher Zapfhahn	Extra-85-C1-TG	Extra-85-C2-TG	Extra-85-C1HM-TG Extra-85-C1HL-TG Extra-85-C1HM-HP Extra-85-C1HL-HP	Extra-85-C2HM-TG Extra-85-C2HL-TG Extra-85-C2HM-HP Extra-85-C2HL-HP		