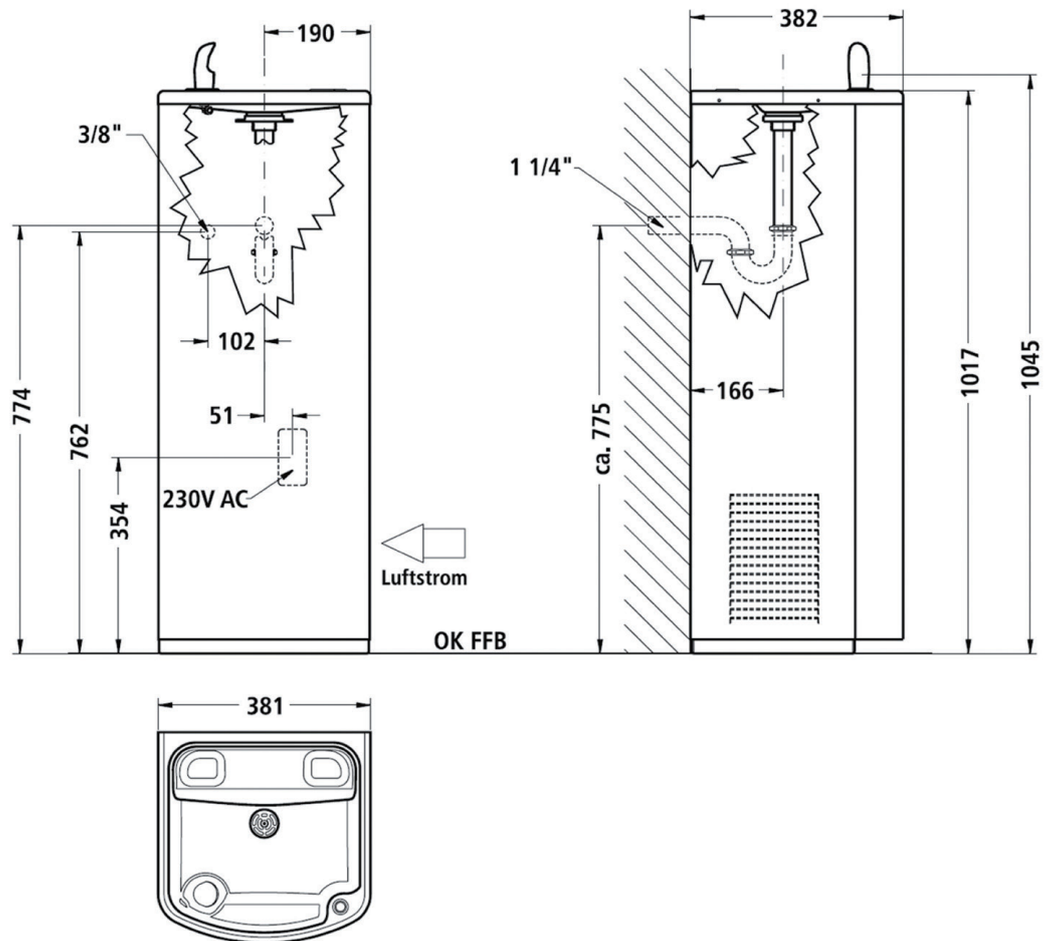


# Kühltrinkbrunnen COOL II



## Kühltrinkbrunnen COOL II

bodenstehend, mit flexiblem Wasserspender (Neopren), Auslösung über Drucktaster, Beckenmulde nahtlos gepresst mit Sieb Ablauf und Geruchsverschluss DN32, mit Gehäuse aus Edelstahl, Rückwand offen, mit intergriertem Kühlaggregat, Kältemittel R134a

### Technische Daten:

Kühlleistung:

Bei einer Raumtemperatur von 32°C und einer TW-Zulauftemperatur von 27°C kann der Trinkbrunnen mind. 30l TW mit einer Temperatur von ca. 10°C je Stunde abgeben.

Netzanschluss: 230V / 50Hz für Kompressor,

Leistungsaufnahme: 400W, 4,8A

Betriebsdruck: 1,5 bis 6,0 bar

Material nichtrost. Stahl	Werkstoff-Nr. 1.4301	Materialdicke 1,2 mm	Oberfläche geschliffen
<b>Modell</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>BxHxT in mm</b>	<b>ArtikelNr.</b>
COOL II	Stand-Kühltrinkbrunnen mit Trinkarmatur	381x1017x382	1305700 **

**LOGGERE**

**BLINOX**

Ohne \* sind Lagerware - \*Lieferzeit 4-6 Wochen - \*\*Lieferzeit auf Anfrage  
Bruttopreise, ohne MwSt. - Lieferung frei Haus ab 1000 € - Projekte auf Anfrage

www.loggere.de