

Pure Erfrischung auf Knopfdruck

Der ausreichende Konsum von Trinkwasser ist gut für das Wohlbefinden - auch am Arbeitsplatz. Neben den gesundheitlichen Aspekten gewinnen auch Ergonomie und Design an Bedeutung. Für die schlanke Lösung, welche überall eine gute Figur macht und die Wahl des Trinkwasserangebots offen lässt, gibt es den idealen Wasserspender: ISEO. Je nach Platzverhältnissen ist der ISEO als freistehende Variante oder als Tischgerät verfügbar. Eine einfache, intuitive Navigation sorgt für die bequeme Bedienung.

Hohe Geschwindigkeit

Der Iseo spendet Ihnen bis zu 35 l gekühltes Wasser pro Stunde.

Becherspender (im Unterschrank)

Der elegant integrierte Becherspender bietet eine Kapazität von 140 Bechern.

Modernes und ergonomisches Design

Der Iseo - ob mit oder ohne Unterschrank - ist eine schlanke Lösung, die überall eine gute Figur macht.



Bedienelemente

Die Druckwahltasten sind intuitiv und machen die Handhabung äußerst einfach.

Ausgabebereich

Die großzügige Höhe von 270 mm erlaubt auch das Befüllen großer Gläser, Flaschen und Karaffen.

Freistehende und Table-Top Version

Passend für verschiedene Platzverhältnisse - entweder als freistehende Variante oder als Tischversion.



Standard

- Trinkwasserangebot: gekühltes stilles und gekühltes kohlenstoffhaltiges Wasser
- Einfache und intuitive Bedienung durch Druckwahltasten
- Als Tischgerät oder als freistehende Variante mit designabgestimmtem Unterschrank und integriertem Becherspender verfügbar
- Becherspender (im Unterschrank) mit einer Kapazität von 140 Bechern
- Interne Lecküberwachung für die Trennung des Geräts von der Wasser- und Stromversorgung im Falle eines unerwünschten Wasseraustritts
- Integrierter Karbonisator
- Umweltfreundliches Kühlaggregat
- BRITA Wasserfiltersystem
- Höhe Ausgabebereich von 270 mm erlaubt auch das Befüllen großer Gläser, Flaschen oder Karaffen

Optionen

- Unterschrank mit integriertem Becherspender und Restwasserbehälter
- Gaswarngerät
- UV-Set zur Vermeidung von Rückverkeimungen
- BRITA Micro Filter
- BRITA Durchflussmengenmesser für Anzeige des Filtertauschs

Standortvoraussetzungen

- Zum Öffnen der Tür des Unterschanks werden zusätzlich 4 cm nach links benötigt
- Zugang zur Steckdose wegen DGUV-Prüfungen erforderlich
- Mindestraumfläche in m² = 7,5 x Füllmenge der CO₂-Flasche in kg. Ansonsten ist ein Gaswarngerät erforderlich!

Technische Daten

| | |
|--------------------------------|--|
| Maße (B x H x T) | 320 x 470 x 415 mm |
| Höhe mit Unterschrank | 1.325 mm |
| Gewicht mit Unterschrank | 36 kg |
| Gewicht ohne Unterschrank | 21 kg |
| Elektroanschluss | 230 V, 50 Hz, 16 A |
| Wasseranschluss | 3/8" Außengewinde |
| Energiebedarf im Standby-Modus | 24 Watt |
| Temperatur Kaltwasser | 6 bis 11°C |
| Kühlleistung (bei 7°C) | 35 Liter / Stunde |
| Ausgabekapazität | Bis zu 175 Becher á 200 ml gekühltes Wasser pro Stunde |
| Hersteller | Borg & Overström |

Follow us!



Selecta Deutschland GmbH | Otto-Volger-Straße 15 | 65843 Sulzbach
Tel.: +49 6196 956-100 | E-Mail: info@de.selecta.com | www.selectavending.de

