

easyDrink Tower

Die easyDrink Tower sind leistungsstarke Getränkeautomaten für Arbeitsbereiche, wo die Umgebungsbedingungen durch Staub, Hitze und robuste Tätigkeiten belastet sind.

Mit diesen Getränkeanlagen werden neben elegantem Design, auch auf Kompaktheit und Flexibilität Wert gelegt. Bewährte Technik für die rauen Produktionsbereiche der Industrie und passend zu Automatenstraßen, Pausenräumen und vergleichbaren Standorten.

6 gute Gründe, sich für einen easyDrink Tower zu entscheiden:

Einfach

Der easyDrink Tower wird an eine Wasserleitung und das 230 Volt Stromnetz angeschlossen. Sofort steht jederzeit auf Knopfdruck gekühltes und wahlweise mit Kohlensäure aufgesprudeltes Trinkwasser zur Verfügung.

Robust

Korpus und Bedienelemente überzeugen durch äußerste Stabilität und trotzen so manchem „Mutwillen“.

Hygienisch

Kein anderes Lebensmittel wird so streng überwacht wie unser Leitungswasser. Durch den Einsatz eines Kombinationsfilters (Aktivkohle und Mikromembran) wird das Trinkwasser keimfrei auf 0,15µm gefiltert. Der Auslauf ist aus Edelstahl und kontaktschützt.

Ökologisch

Keine unnötigen LKW-Transportfahrten. Kein Säubern von Pfandflaschen.

Praktisch

Keine Flaschenberge, kein lästiges Kistenschleppen, keine Transportfahrten, keine Lagerhaltung.

Vielfältig

Der easyDrink Tower kann mit einem Portionierungsmodul ausgestattet werden. Auf Wunsch können Konzentrat-Bags angeschlossen werden, die eine Zapfung einer Apfel-Schorle oder eines 100%igen Apfel-Fruchtsaftes ermöglichen.



Konzentratverpackung

3 Liter BIB



Technische Daten

easyDrink Tower

Maße & Gewichte	Tower 2120CN	Tower 2060CN
Höhe x Breite x Tiefe (mm)	1430 x 420 x 590	1450 x 420 x 510
Betriebsgewicht mit CO ₂ -Flasche (kg)	85	54 (ohne CO ₂ -Flasche)
Max. Gefäßhöhe (mm)	325	325
Geeignet	ab 300 Personen	bis zu 300 Personen

Leistungsdaten	Tower 2120CN	Tower 2060CN
Kühlleistung (Ltr./Std.)	120	60 (bei Δt von 10°)
Ausgabekapazität (Ltr./Std.)	420	300
Motorleistung (W)	165	165
Eisbank (kg)	40	15
Zapfhähne mit Portionierungsmodul	1-3 (2 parallel bedienbar)	3 (optional 2. Zapfeinheit & Portionierer)
Produzierbare Tafelwassermenge je CO ₂ -Flasche (Ltr.)	1000	1000

Anschlussdaten	
Netzanschluss (V) / (Hz)	230 / 50
Kaltwasseranschluss	Eckregulierungsventil 3/8" oder 3/4"

Es gibt zwei Möglichkeiten, den easyDrink Tower für Ihren Einsatzbereich zu realisieren.

- (A) Die Miete
- (B) Der Kauf

Im Folgenden zeigen wir Ihnen nun Leistungen auf, die mit dem Kauf oder der Miete verbunden sind:

(A) Die Miete

- Der easyDrink Tower wird durch uns geliefert und in Betrieb genommen.
- Die ½-jährliche Wartung ist im Preis inbegriffen.
- Die erste 6 kg Kohlendioxidflasche (CO₂), die für ca. 1.000 Liter reicht, wird kostenlos mitgeliefert.

(B) Der Kauf

- Der easyDrink Tower wird durch uns geliefert und in Betrieb genommen.
- Die Gewährleistung beträgt ein Jahr.
- Die erste 6 kg Kohlendioxidflasche wird kostenlos mitgeliefert.



Variation

easyDrink Tower

Der easyDrink Tower 2060CN ist eine kompakte Tafelwasseranlage, mit einer Kühlleistung von 60 ltr. / h (Δt von 10°) und einer Karbonatorkapazität von 300 Ltr. / h.

Die Basisversion hat drei elektrische Getränkeventile für Still, Medium und Classic Tafelwasser. Der Unterschrank beinhaltet die notwendigen Aggregate wie CO₂-Druckminderer, CO₂-Flasche, Filter.

Auf Wunsch auch erhältlich mit:

- Permanentablauf
- 2. Zapfkopf
- Portionierungsmodul
- Hygomat Desinfektionsinjektor
- Fruchtsaftkonzentraten