

Sukko 5.0

Fruchtsäfte | gekühltes & prickelndes Wasser

BEVILANATURA



zerica
evo
water



Sukko 5.0 OnTop

Echte Innovation in ihrer kompaktesten Form.

Der Sukko 5.0 OnTop ist eine kompakte Getränkestation, die gekühltes und sprudelndes Wasser sowie drei verschiedene Getränke aus Konzentraten ausschenkt.

Konzipiert für Gäste im Servicebereich und das Personal, bietet sie eine praktische Lösung für erstklassigen Getränkeservice. Der Bedarf an Flaschenwasser, Lagerung und Entsorgung von Verpackungen entfällt – die Getränke werden schnell und effizient ausgeschenkt.

Sukko 5.0 OnTop vereint innovative Technologien, die das Gerät unverwechselbar machen und für hervorragende Leistung sorgen.

Höchste Wasserqualität garantiert das Silver Turbo Clean-Kühlsystem. Für außergewöhnlichen Geschmack sorgt das Pour Fast-System, bei dem die Mischung weder im Glas noch in durch Chlor geschützten Kammern erfolgt. Das Konzentrat wird dank eines patentierten elektronischen Steuersystems augenblicklich und äußerst präzise vermischt. Über das benutzerfreundliche LCD-Display behalten Sie stets die volle Kontrolle – unterstützt durch bidirektionale IoT-Technologie.

Kombinieren Sie Sukko 5.0 OnTop mit Flaschen und Karaffen – Sinnbilder für Qualität und Nachhaltigkeit – und bieten Sie Ihren Kundinnen und Kunden ein wirklich einzigartiges Erlebnis.



*Das Produkt nutzt exklusive, NSF-zertifizierte Technologie



Sukko 5.0 Back Office

Raum für Innovation

Sukko 5.0 Back Office ist ein professionelles Tischsystem, das gekühltes und sprudelndes Wasser sowie drei verschiedene Getränke aus Konzentraten ausgibt. Mit seiner eleganten und dezenten Erscheinung im Gästebereich wurde es speziell für Servicekräfte entwickelt und bietet eine praktische Lösung für das Befüllen großer Behälter.

Das System macht die Versorgung, Lagerung und Entsorgung von Flaschen überflüssig und ermöglicht eine schnelle, effiziente Ausgabe der Getränke. Sukko 5.0 Back Office vereint hochentwickelte Technologien, die es von anderen Produkten abheben und für herausragende Leistung sorgen.

Die hohe Wasserqualität wird durch das Silver Turbo Clean Kühlsystem sichergestellt. Für den ausgezeichneten Geschmack der Getränke sorgt das Pour Fast System, bei dem die Mischung nicht im Glas oder in Kammern mit Chlorbedarf erfolgt. Das Konzentrat wird dank eines patentierten elektronischen Steuersystems sofort und äußerst präzise sowie stabil vermischt.

Das übersichtliche und leicht bedienbare LCD-Display ermöglicht die komplette Kontrolle über das Gerät – unterstützt von bidirektionaler IoT-Technologie.

Kombinieren Sie Sukko 5.0 Back Office mit der passenden Flaschenkollektion – ein Zeichen für Qualität und Nachhaltigkeit – und schenken Sie Ihren Gästen ein unvergleichliches Erlebnis.



< 50



*Das Produkt enthält eine exklusive, NSF-zertifizierte Technologie



Sukko 5.0

Leistungsstarke Technologien & zentrale Vorteile

Entdecken Sie, was wir für Sie bereithalten.

Schnelles Ausgießen

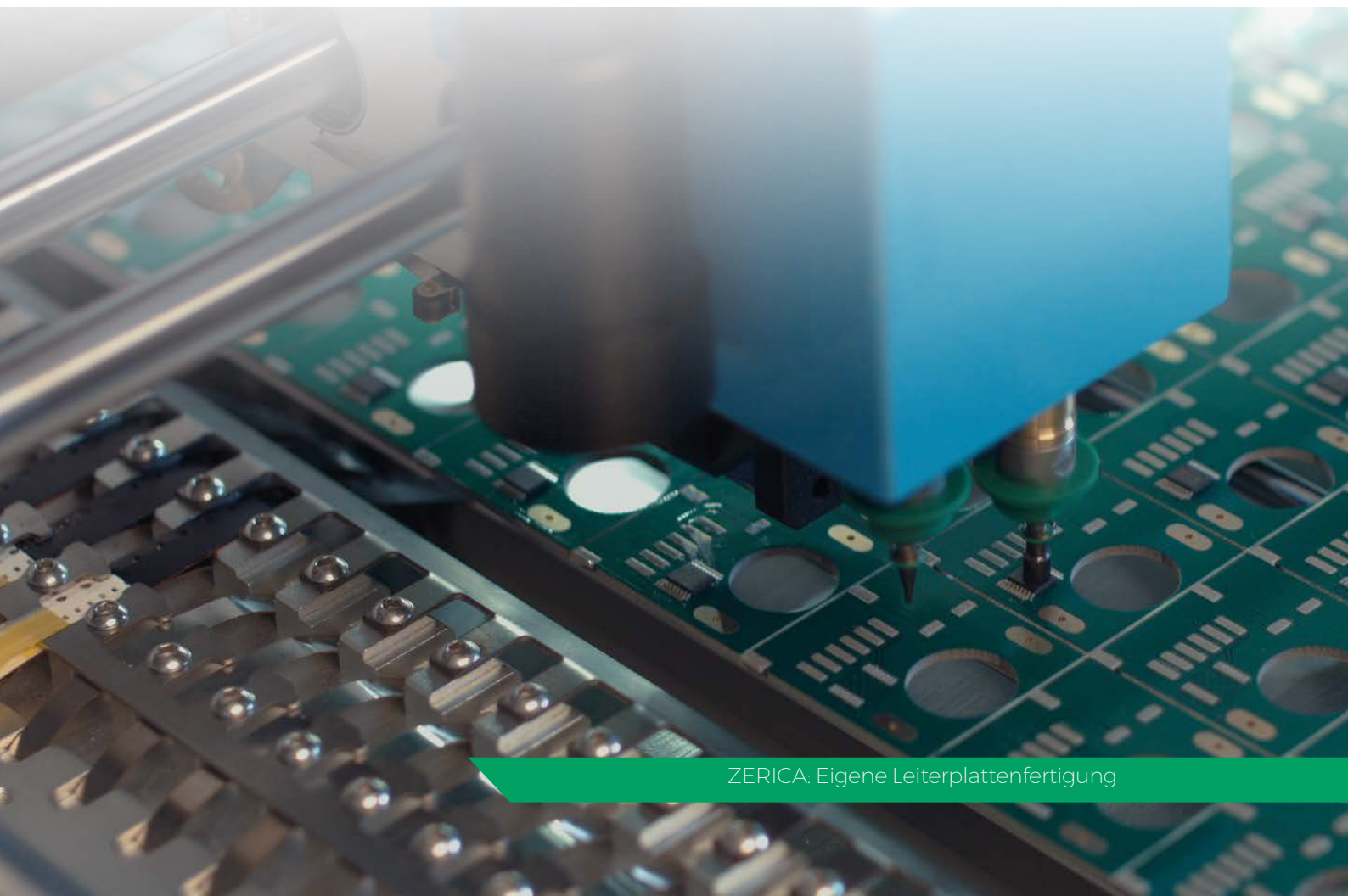
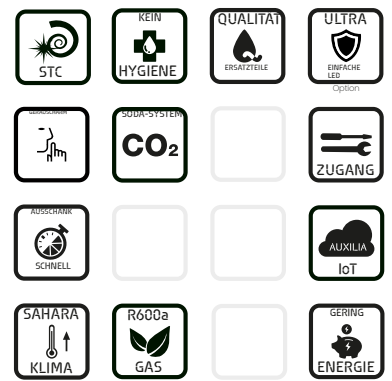
Eine echte Innovation für die Branche. Das Wasser wird von Chlor befreit, da keine Bauteile vorhanden sind, die ständige Wartung oder Reinigung benötigen. Dadurch erhalten Sie ein Getränk mit vollem, unverfälschtem Geschmack – und das in Rekordgeschwindigkeit.

Kein Desinfizieren nötig

Diese Geräte sind so konzipiert, dass sie von einem System profitieren, das keine regelmäßige Wartung oder Desinfektion verlangt. Die Hygiene bleibt stets gewährleistet und die Wartungskosten sinken.

Auxilia

Ein fortschrittliches IoT-System für die Fernsteuerung, komplett von ZERICA entwickelt. Dank des LCD-Touchscreens ist die Bedienung besonders intuitiv. Verwalten Sie Ihre Produkte effizient und bieten Sie Ihren Kunden einen Support auf höchstem Niveau.





Sukko 5.0

Produktfokus



Modell. Sukko 5.0 OnTop

Modell. Sukko 5.0 Back Office

- 1** Vielseitiges 10"-Touchdisplay
Mehrsprachige Steuerung Temperaturwahl
Hintergrund: dunkel/hell Portionsgrößen
festlegen Kohlensäure individuell einstellen
Bidirektionales IoT-System Auxilia von
ZERICA* (Verfügbar mit
Abonnement-Paket)
- 2** Gleichzeitige Ausgabe über 3 Leitungen
- 3** Abschließbarer Schrank mit Filter und
Einweg-CO₂ Kartusche. Platz für 3×4 kg BIBs
oder 2×7 kg BIBs.
- 4** Ablagefläche für Gläser oder Karaffen
- 5** Tropfschale aus ABS-Kunststoff mit
Edelstahl-Gitterplatte
- 6** Höhenverstellbare Füße für optimale
Standfestigkeit

*Verfügbar mit Abonnement-Paket



Sukko 5.0 OnTop

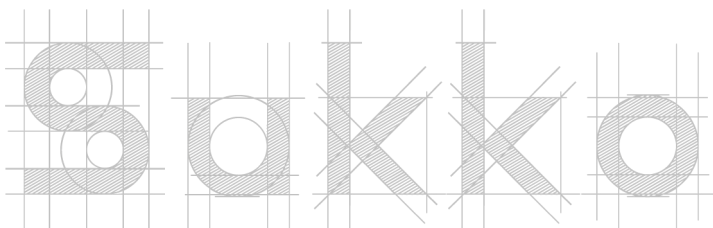
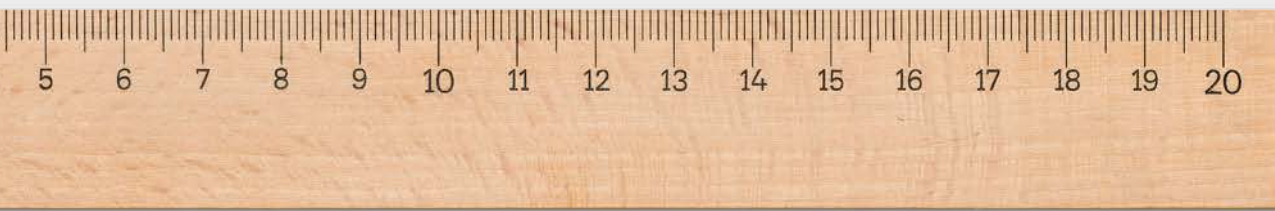
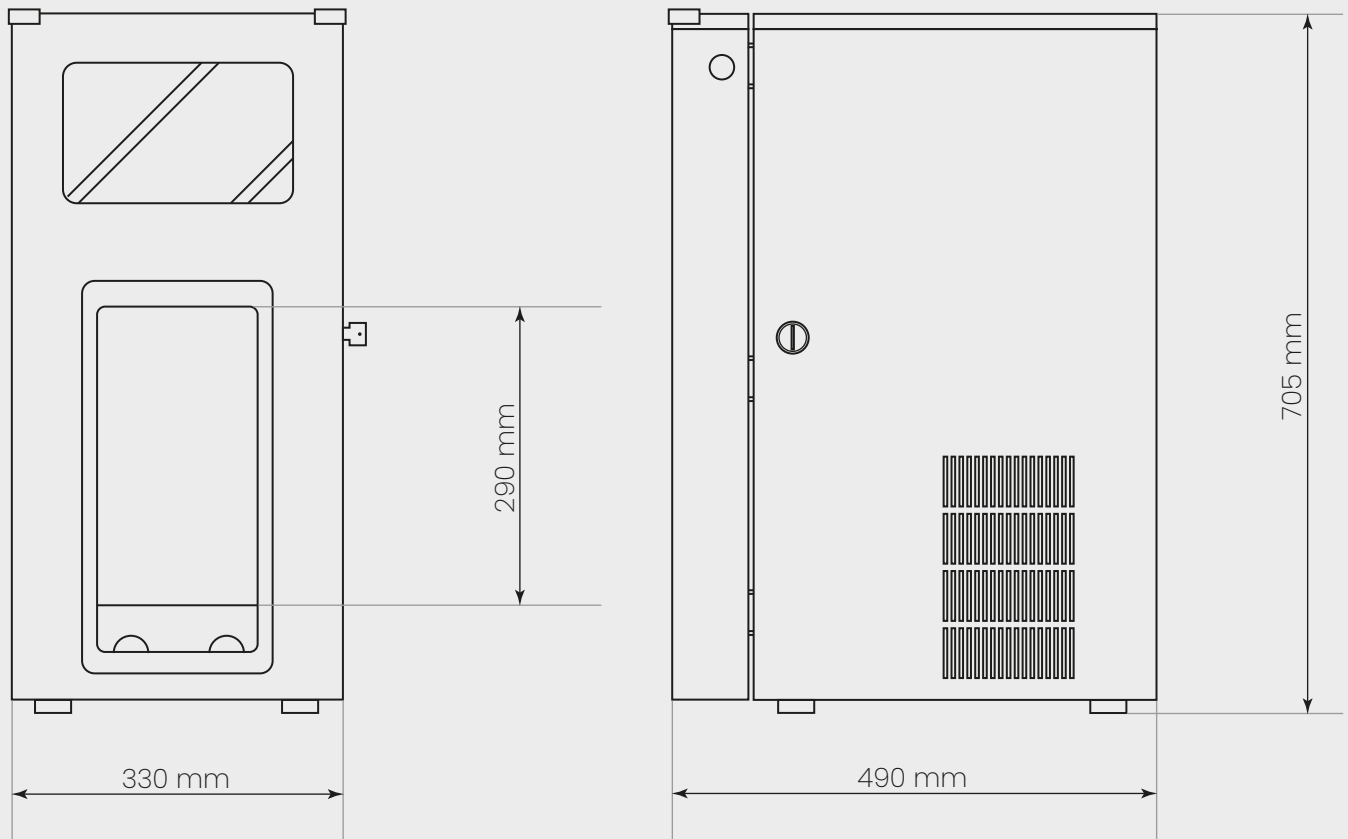
Technische Daten

Ausgabe	Kalt, sprudelnd, drei gekühlte Getränke
Kühlleistung	40 l/h \ddagger
Dauerbetrieb	6 l \ddagger
Auslauftemperatur des Wassers	3 °C ~ 12 °C
Kohlensäurebehälter aus Edelstahl AISI 304	1,4 l
Ständige Bereitstellung von Sprudelwasser	√
Pumpen	Professioneller Booster
Sicherheitsabschaltung bei Wassermangel	√
Kühlsystem	Silver Turbo Clean
Kondensationsverfahren	Zwangselüftung
Kompressorleistung	1/8 PS
Kältemittel	R600a
Temperatur individuell einstellbar	√
Außengehäuse	Kunststoffbeschichteter, verzinkter Stahl
Ausgabetechnologie	10" Touchscreen
Zapfhähne	1
Ausgabehöhe	290 mm
Zubehör im Lieferumfang enthalten	Filtersystem – Ablage – CO ₂ Flasche und Druckminderer – Tropfschale
Schrank für internes Zubehör	√
Warnsystem	√
Portionssteuerung	√
IOT-Anbindung und Fernverwaltung	√
Multifunktionales Display	√
Füllmengenregulierung	√
Anschlüsse	1/4" F
Leitungswasserdruck	2,5 bar ~ 5 bar
Betriebstemperatur	5 °C ~ 38 °C \S
Energieverbrauch	0,7 A 130 W
Versorgungsspannung	230 V 50 Hz
Geräuschpegel (Lautstärke)	< 44 dB
Gerätgewicht Versandgewicht	30 kg 32 kg
Maße (cm) – B x T x H	33 x 49 x 70,5
Verpackungsmaße (cm) – B x T x H	37,5 x 58,5 x 78
Einheiten pro Palette	4



Sukko 5.0 270 OnTop

Technische Zeichnungen





Sukko 5.0 Back Office

Technische Daten

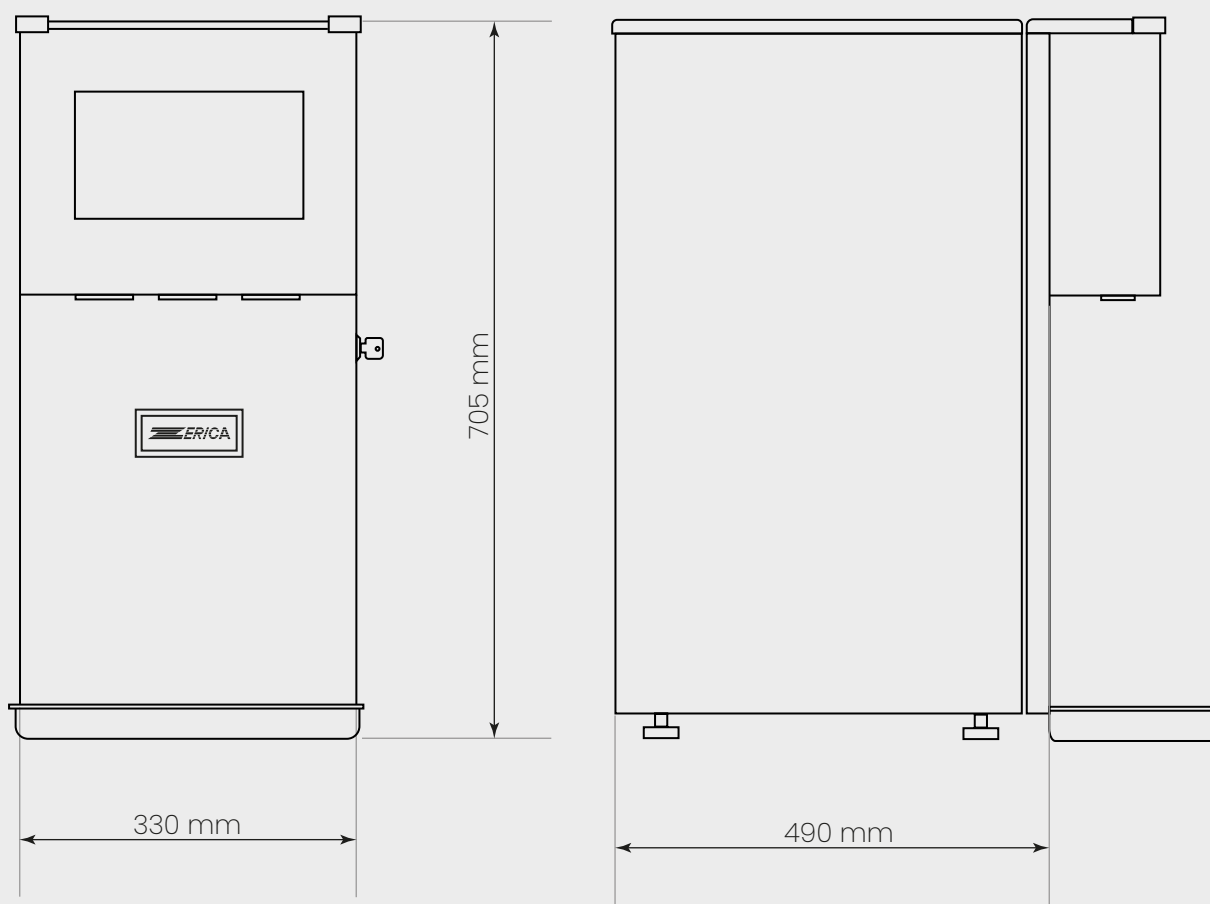
Ausgabe	Kalt, prickelnd, drei gekühlte Getränke
Kühlleistung	45 L/h [‡]
Dauerbetrieb	70 L [‡]
Wasseraustrittstemperatur	3 °C ~ 12 °C
Gleichzeitige Ausgabe	√
AISI 304 Edelstahl-Karbonator	1,4 L
Dauerhafte Bereitstellung von Sprudelwasser	√
Pumpen	Professioneller Booster
Sicherheitsabschaltung bei Wassermangel	√
Kühlsystem	Direktkühlendes Eisbank-System
Fassungsvermögen der Eisbank	7,8 L
Kondensationsverfahren	Belüftung mit Zwangskühlung
Kompressorleistung	1/8 PS
Kältemittelgas	R600a
Temperatur individuell einstellbar	√
Außengehäuse	Kunststoffbeschichteter, verzinkter Stahl
Ausgabetechnologie	10" Touchscreen
Düsen	3
Ausgabehöhe	290 mm
Zubehör im Lieferumfang enthalten	Filtrationssystem - Ablage - CO ₂ Flasche und Druckminderer - Tropfschale
Innenliegender Zubehörschrank	√
Warnsystem	√
IOT-Konnektivität und Fernverwaltung	√
Multifunktionales Display	√
Portionssteuerung	√
Füllmengensteuerung	√
Anschlüsse (Steckverbindung)	1/4" F
Leitungswasserdruck	2,5 bar ~ 5 bar
Betriebstemperatur	5 °C ~ 38 °C _s
Energieverbrauch	0,8 A 140 W
Versorgungsspannung	230 V 50 Hz
Geräuschpegel (Lautstärke)	< 44 dB
Gerätegewicht Versandgewicht	30 kg 32 kg
Abmessungen (cm) - B x T x H	33 x 49 x 70,5
Verpackungsmaße (cm) - B x T x H	37,5 x 58,5 x 78
Stück pro Palette	4

LEGENDE
 √ - serienmäßig enthalten
 O - Optional
[‡]ΔT= 4 °C §Werte können durch äußere Einflüsse variieren. Leistungsstärkere Alternativen auf Anfrage verfügbar



Sukko 5.0 290 Back Office

Technische Zeichnungen



ZERICA behält sich das Recht vor, Änderungen jederzeit und ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.