

# Sikelia mini 5.0

Wasser: gekühlt | still | sprudelnd

REFRESH



ITA\_26\_011

 zerica  
 evo water



# Sikelia mini 5.0

Kompakt, stilvoll, intelligent

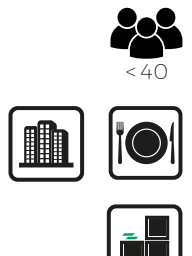
Sikelia Mini 5.0 ist ein leistungsstarkes und kompaktes Profi-System, das entwickelt wurde, um in Ihrem Betrieb sicher Trinkwasser auszuschenken und gleichzeitig den Verbrauch von Flaschenwasser zu reduzieren.

Exklusive Technologien, entwickelt aus über 90 Jahren ZERICA-Erfahrung, bieten die Leistung von zehn herkömmlichen Systemen und das auf nur 25 cm Breite – alles in einem kompakten Gerät. Das Farb-Touchscreen ermöglicht eine vollständig personalisierbare Bedienung, während das RGB LED ILD Diagnosesystem zuverlässig Statusmeldungen, Wartungsfristen und Effizienz überwacht. Status.

Wasser in Premiumqualität steht Ihnen jederzeit zur Verfügung – still oder sprudelnd, angenehm gekühlt und erfrischend, direkt bei der Ausgabe gereinigt mit dem optimalen Filtersystem für Ihr Lokal.

Kombinieren Sie Sikelia Mini 5.0 mit der exklusiven Auswahl an Karaffen und Flaschen, verleihen Sie Ihrem Betrieb einen modernen Akzent und setzen Sie Tag für Tag ein Zeichen für Nachhaltigkeit. Erleben Sie, wie einfach Umweltschutz sein kann und sparen Sie dabei Zeit und Geld.

Entscheiden Sie sich für Sikelia Mini 5.0 und genießen Sie alle Vorteile der ZERICA-Philosophie des „verantwortungsvollen Trinkens“: optimale Hydratation und ein bewusster Umgang mit der Umwelt.



Modell: Sikelia mini 5.0



# Sikelia mini 5.0

## Modernste Technologien & zentrale Vorteile

Entdecken Sie, was wir für Sie bereithalten.

### Direktkühlendes Eisbank-System

Ein Eisbank-Kühlsystem, kombiniert mit innovativer Direktkühltechnik. Das optimal abgestimmte Kühlfach sorgt für exzellente Profi-Leistung – und das bei besonders kompakten Abmessungen.

### Flüsterleise

Das äußerst geräuscharme System hält dank spezieller Lüfter den Geräuschpegel niedrig – für eine ruhige Atmosphäre zu Hause oder im Büro, ganz gleich ob beim Lernen oder Arbeiten.

### Soda-System

Alle Modelle für Sprudelwasser nutzen dieselben hochwertigen Komponenten wie Profisysteme. Anders als bei Handkarbonatoren entsteht kein CO<sub>2</sub> Verlust und die Spritzigkeit bleibt lang erhalten.

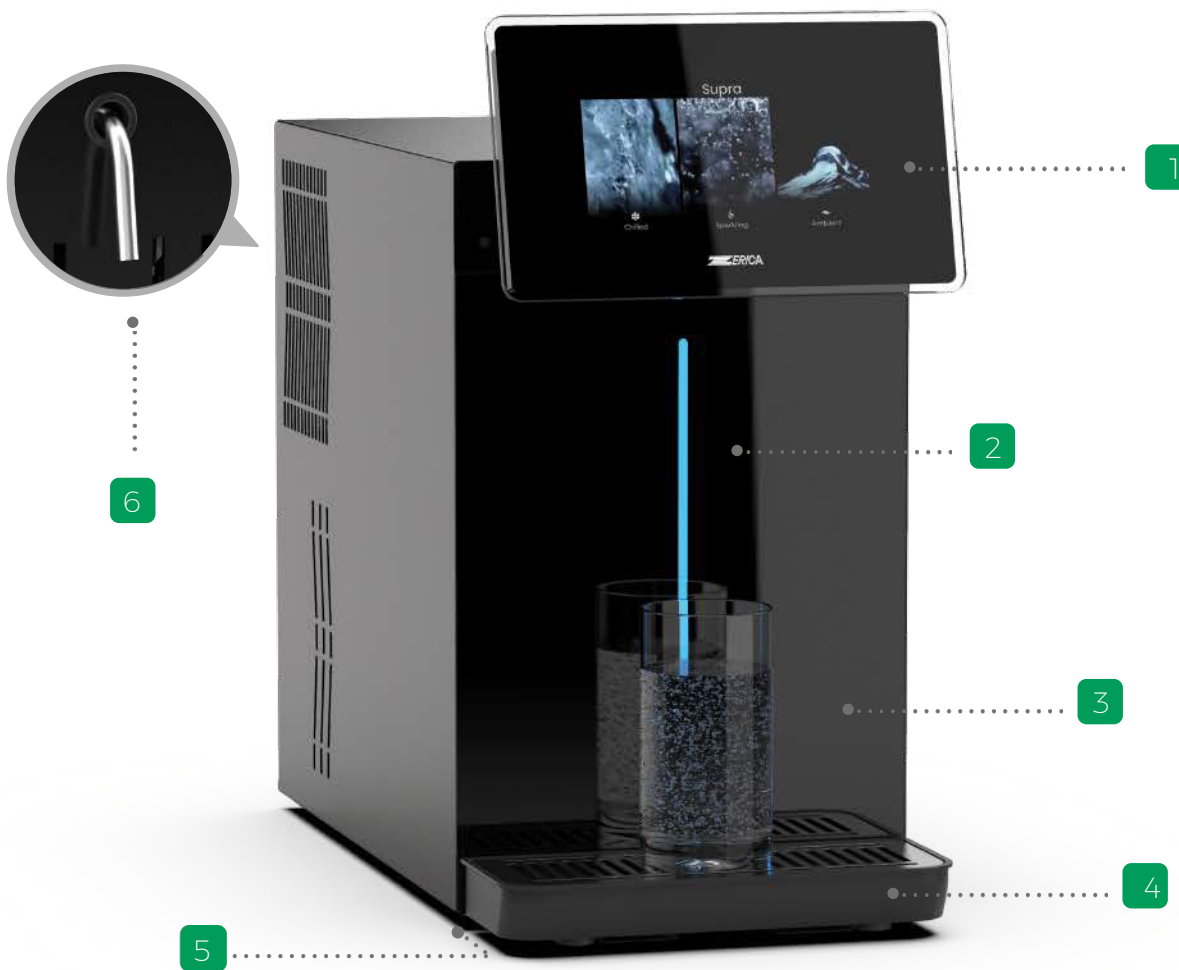


ZERICA: Programmierung für Blechbearbeitung



# Sikelia mini 5.0

Produkt im Fokus



1 Vielseitiges 7"-Touchdisplay

Mehrsprachige Bedienung

Temperatur individuell einstellen

Wählen Sie das Design: Dunkel oder Hell

Portionsgröße festlegen: Glas oder Karaffe

Zwei Ausgaben gleichzeitig möglich

Auxilia von ZERICA\* (verfügbar mit Abonnementpaket)

3 Schwarzes, gehärtetes Glas

4 Tropfschale mit Edelstahlrost

5 Halterung für Tropfschale zur freitragenden Montage\*

2 Informative RGB-LED: Meldungen, Wartungserinnerungen und Effizienzstatus

6 Sicherheitsüberlauf-Entwässerungssystem



# Sikelia mini 5.0 45

## Technische Daten

Ausgabe	Kalt, still, sprudelnd
Kühlleistung	45 L/h $\ddagger$
Dauerbetrieb	70 L $\ddagger$
Wasserauslasstemperatur	3 °C ~ 12 °C
AISI 304 Edelstahl-Karbonator	1,4 l
Kohlensäurehaltiges Wasser dauerhaft verfügbar	✓
Pumpen	Professioneller Verstärker
Sicherheitsstopp bei Wassermangel	✓
Kühlsystem	Direktkühlung mit Eisbank
Eisbank-Kapazität	7,8 l
Kondensationsart	Zwangsbelüftung
Kompressorleistung	1/8 PS
Kältemittel	R600a
Temperatur einstellbar	✓
Außengehäuse	Schwarzes Sicherheitsglas
Außengehäuse	Kunststoffbeschichteter, verzinkter Stahl
Ausgabetechnologie	7"-Touchscreen
Zapfstellen	1
Ausgabehöhe	265 mm
Zubehör im Lieferumfang enthalten	Tropfschale mit Edelstahlgitter – Schuko-Kabel
Warnsystem	✓
IOT-Konnektivität & Fernsteuerung	✓
Multifunktionsdisplay	✓
Portionssteuerung	✓
Wasseranschlüsse (Stecksystem)	1/4" F
Überlauf	3/8"
Leitungswasserdruck	2,5 bar ~ 5 bar
Betriebstemperatur	5 °C ~ 38 °C $\S$
Energieverbrauch	0,8 A   140 W
Versorgungsspannung	230 V   50 Hz
Energiesparend	✓
Niedriger Geräuschpegel	✓
Gerätegewicht   Versandgewicht	22 kg   24 kg
Abmessungen (cm) – B x T x H	25 x 54 x 48,5
Verpackungsmaße (cm) – B x T x H	30 x 60 x 53
Einheiten pro Palette	18



# Sikelia mini 5.0 45

Technische Zeichnungen

