



100% Lieblingswasser®

SodaMaster 100/200

Tafelwasser-Multitalente
für jeden Anwendungsbereich



erhältlich mit dem
IONOX Hygiene-System

www.lieblingswasser.de

SodaMaster 100/200

Auftischanlage / AquaTower

Technische Daten 100/200

Frontdesign	Edelstahlgehäuse
Gerätetypen	Auftischanlage, AquaTower
Leitungen	Edelstahl (Werkstoff 1.4301)
Abmessungen/mm (ohne Anschlüsse)	Auftisch 520H x 272B x 512T AquaTower 1390H x 272B x 512T
Hausseitige Anschlüsse	3/8" oder 3/4" Eckventil mit Rückflussverhinderer gem. DIN EN 1717
Stromversorgung	230 V AC, Schukosteckdose
Leistungsaufnahme	100/200: 230/350 W
Gewicht	100: Auftisch 27 kg, AquaTower 42 kg 200: Auftisch 40 kg, AquaTower 65 kg
Dauerkühlleistung	100: ΔT 5°/10° C: ca. 34/17 l/h 200: ΔT 5°/10° C: ca. 70/35 l/h
Kühlkompressor	100/200: 158/284 W
Zapfleistung	ca. 2 l/min
Fehlermeldungen	CO ₂ -Zylinder erschöpft
Montagehinweise	Bei Auftischgeräten muss das Gerät selbst auf einer Arbeitsplatte/einem Tisch stehen. Filter und CO ₂ -Zylinder werden Untertisch montiert. Der Aqua-Tower besteht aus einem Geräteoberteil (Zapfanlage) und einem Geräteunterbau, der Filter, CO ₂ -Zylinder und Wassermengenzähler beinhaltet.



SodaMaster 100/200



SodaMaster AquaTower 100/200



CO₂ Druckminderer
Edelstahl-Tropftrasse mit Ablaufoption
Wassermengenzähler
Anschluss-Set
Thermische Keimsperre
programmierbare
Portionierung

SodaMaster 100/200	●	●	●	○	-	○	●	●	○	●	○	●	
SodaMaster 200 HS	●	-	●	-	●	○	●	●	○	●	●	●	●
SodaMaster AquaTower 100/200	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	○	●	
SodaMaster AquaTower 200 HS	●	-	●	-	●	○	●	●	●	●	●	●	●

● Serienausstattung ○ optional - nicht erhältlich *IONOX Hygiene-System bestehend aus: X1 Hochleistungsfilter-System, X3 Sterilfiltersystem und thermischer Keimsperre am Auslaufhahn

stilles Wasser medium Wasser spritziges Wasser AP Wasserfiltersystem IONOX Hygiene-System RFID Erkennungssystem

SodaMaster Trinkbrunnen 200

Technische Daten Trinkbrunnen 200

Frontdesign	Edelstahlgehäuse
Leitungen	Edelstahl (Werkstoff 1.4301)
Abmessungen/mm	1490H x 480B x 360T
Hausseitige Anschlüsse	3/8" oder 3/4" Eckventil mit Aussengewinde gem. DIN EN 1717, Wasserablauf mit Siphon
Stromversorgung	230 V AC, Schuko Steckdose
Leistungsaufnahme	350 W
Gewicht	58 kg
Dauerkühlleistung	ΔT 5°/10°C: ca. 70/35 l/h
Kühlkompressor	284 W
Zapfleistung	ca. 2 l/min
Montagehinweise	Der Trinkbrunnen besteht aus einer Zapfsäule und einem Geräteunterbau, der Filter, CO ₂ -Zylinder, Wassermengenzähler sowie Gerätetechnik beinhaltet.



SodaMaster Trinkbrunnen 200



CO₂ Druckminderer
Edelstahl-Tropfzasse
Wassermengenzähler
Anschluss-Set
Thermische Keimsperre
programmierbare
Portionierung

SodaMaster Trinkbrunnen 200	•	•	•	•	-	○	•	•	•	•	○	•
SodaMaster Trinkbrunnen 200 HS	•	-	•	-	•	○	•	•	•	•	•	•

• Serienausstattung ○ optional - nicht erhältlich *IONOX Hygiene-System bestehend aus: X1 Hochleistungsfilter-System, X3 Sterilfiltersystem und thermischer Keimsperre am Auslaufhahn

stilles Wasser medium Wasser spritziges Wasser AP Wasserfiltersystem IONOX Hygiene-System RFID Erkennungssystem

SodaMaster 100/200 Klassik

Technische Daten 100/200 Klassik

Frontdesign	Edelstahlgehäuse, 2 manuelle Hähne
Leitungen	Edelstahl (Werkstoff 1.4301)
Abmessungen/mm	100 Klassik: 405H x 240B x 380T 200 Klassik: 433H x 275B x 430T
Hausseitige Anschlüsse	3/8" oder 3/4" Eckventil mit Aussengewinde gem. DIN EN 1717, Wasserablauf mit Siphon
Stromversorgung	230 V AC, Schuko Steckdose
Leistungsaufnahme	100/200 Klassik: 230/350 W
Gewicht	100/200 Klassik: 27/40 kg
Dauerkühlleistung	100 Klassik: ΔT 5° / 10° C: ca. 34/17 l/h 200 Klassik: ΔT 5° / 10° C: 70/35 l/h
Kühlkompressor	100/200 Klassik: 158/284 W
Zapfleistung	ca. 2 l/min
Montagehinweise	Bei Auftischgeräten muss das Gerät selbst auf einer Arbeitsplatte/einem Tisch stehen. Filter und CO ₂ -Zylinder werden Untertisch montiert.



SodaMaster 100/200 Klassik



CO₂ Druckminderer
Edelstahl-Tropftrasse
Wassermengenzähler
Anschluss-Set
Thermische Keimsperre
programmierbare
Portionierung

SodaMaster 100/200 Klassik

• - • ○ - • • ○ • - -

• Serienausstattung ○ optional - nicht erhältlich *IONOX Hygiene-System bestehend aus: X1 Hochleistungsfilter-System, X3 Sterilfiltersystem und thermischer Keimsperre am Auslaufhahn

 stilles Wasser  medium Wasser  spritziges Wasser  AP Wasserfiltersystem  IONOX Hygiene-System

SodaMaster UT 120/200

Einbauanlagen

Technische Daten UT 120/200

Frontdesign	UT 100/200: Gehäuse pulverbeschichtet/kein Gehäuse
Gerätetypen	Untertischanlage
Leitungen	Edelstahl (Werkstoff 1.4301)
Abmessungen/mm (ohne Anschlüsse)	UT 120: 397H x 239B x 380T UT 200: 670H x 232B x 225T UT 200 HS*: 470H x 270B x 425T
Hausseitige Anschlüsse	3/8" oder 3/4" Eckventil mit Aussengewinde gem. DIN EN 1717
Stromversorgung	230 V AC, Schukosteckdose
Leistungsaufnahme	UT 120/200: 230/350 W
Gewicht	UT 120/200: 25/35 kg
Dauerkühlleistung	UT 120: ΔT 5°/10° C: ca. 34/17 l/h UT 200: ΔT 5°/10° C: ca. 70/35 l/h
Kühlkompressor	UT 120/200: 158/284 W
Kältemittel	R 134 a
Zapfleistung	ca. 2 l/min
Montagehinweise	Gerät, Filter und CO2-Zylinder werden Untertisch montiert. Es wird eine Zapfsäule benötigt (nicht im Lieferumfang enthalten). Bei SodaMaster UT 200 HS* ist die E-Zapfsäule inklusive!



Zapfsäulen zu
SodaMaster UT 120/200



Zapfsäulen zu
SodaMaster UT 200 HS*



SodaMaster UT 120/200



SodaMaster UT 200 HS*



CO₂ Druckminderer
Anschluss-Set
Wassermengenzähler
Thermische Keimsperr
programmierbare
Portionierung

SodaMaster UT 120/200	●	-	●	○	-	-	●	●	○	-	-
SodaMaster UT 200 HS*	●	-	●	-	●	○	●	●	○	●	●

● Serienausstattung ○ optional - nicht erhältlich *IONOX Hygiene-System bestehend aus: X1 Hochleistungsfilter-System, X3 Sterilfiltersystem und thermischer Keimsperr am Auslaufhahn

stilles Wasser medium Wasser spritziges Wasser AP Wasserfiltersystem IONOX Hygiene-System RFID Erkennungssystem



100% Lieblingswasser®



www.lieblingswasser.de

SodaMaster ist ein eingetragenes Warenzeichen der IONOX® Wassertechnologie GmbH

IONOX®
WASSER-TECHNOLOGIE GMBH
www.ionox.de