

GASTRONOMIE HAT EINE ZUKUNFT.

blue genesis

GASTRONOMIE-AUSSTATTUNG DER
NÄCHSTEN GENERATION

wallatec
MODERN GASTRONOMY

Bislang unerreichte Energie-Effizienz, noch mehr Leistung und zahlreiche intelligente Funktionen zeichnen die Geräte dieser speziell entwickelten Linie aus.

Die beste Karbonatoren-Generation die **wallatec** jemals gebaut hat!



CC 1.0

Vorteile:

Sensationell geringer Stromverbrauch

Die neu im eigenen Konzern entwickelte, intelligente Elektronik übernimmt neben der Eisbank-, Niveau-, und Temperaturregelung zusätzliche Funktionen wie Kompressor-, und Trockenlaufschutz.

Die hochwertige Isolierung der **blue genesis** Geräte verhindert nicht nur das Schmelzen der elektronisch geregelten Eisbank sondern verhindert auch unnötigen Energieverlust. Dadurch ist neben der jederzeit konstant hohen Getränkequalität auch die Langlebigkeit des Karbonators sichergestellt.

Extrem servicefreundlich

Bei den **blue genesis** Geräten sind alle Komponenten leicht zugänglich und der Karbonator ist in wenigen Handgriffen zu öffnen. Dies verkürzt die Dauer für Service und Instandhaltung erheblich und hilft auch hier Kosten zu sparen.

Selbsterklärendes Bedien-Element

Über lediglich 2 Tasten ist **blue genesis CC 1.0** einfach und intuitiv zu steuern. Bedienfehler und ungewollte Fehlfunktionen können wir somit nahezu ausschließen!

Kompakte Bauweise

blue genesis CC 1.0 überzeugt nicht nur durch seine Energieeffizienz und innovative Technik. Auch die kompakten Abmessungen, speziell die geringe Einbautiefe von nur 460mm, zeichnen ihn besonders aus.

blue genesis Geräte sind je nach Anforderung in 3 verschiedenen Größen mit unterschiedlicher Leistung erhältlich:

CC 3.0
CC 2.0
CC 1.0

	CC 1.0	CC 2.0	CC 3.0
Ausgabekapazität *	150 Getränke	250 Getränke	470 Getränke
Wasserbad	40,5 l	40,5 l	91 l
Eisbank Gewicht	16 kg	18 kg	28 kg
Aufbau Eisbank -> Korb	100 min	120 min	140 min
Kompressor Leistung (ps)	1/4 ps	1/3 ps	1/2 ps - 10ccm
Leistungsaufnahme (230 V/50 Hz)	390 W	590 W	710 W
Material Kühlschlangen	Edelstahl 1.4301	Edelstahl 1.4301	Edelstahl 1.4301
Kältemittel	R 134 a	R 134 a	R 290
Förderleistung Umlaufpumpe (Edelstahl) pro Stunde	320 l/h	320 l/h	320 l/h
Förderleistung Einspritzpumpe pro Stunde	198 l/h	280 l/h	280 l/h
Höhe	740 mm	740 mm	620 mm
Tiefe	510 mm	510 mm	930 mm
Breite	430 mm	430 mm	550 mm
Versandgewicht	50 kg	55 kg	80 kg
Anzahl Kühlschlangen	4	4	8
Umlaufpumpe	1	1	1 oder 2
			luftgekühlt oder ohne Aggregat lieferbar

* 4 Getränke à 0,3 l/min

Messbedingungen:

Eingangstemperatur Sirup / Wasser 20°C

Ausgabetemperatur unter 4°C

Umgebungstemperatur 23°C