



Vertikaler Glas Freezer für Bar h41603

Edelstahlgestell für Lebensmittel zum Einfrieren des Bechers in vertikaler Position. Einfriert in 6 Sekunden bei -30°C.
Abmessungen: mm 200x480h.

Um gute Cocktails zu servieren und den Geschmack des Getränks nicht zu beeinträchtigen, wählen Sie den professionellen Glasvereiser.

Dieser professionelle Glas-Kühler ermöglicht es, Gläser in nur 6 Sekunden bei -30°C abzukühlen. Das Gestell aus Edelstahl ermöglicht die Gläser in vertikaler Position abzukühlen.

Durch einen praktischen Druckknopf an der Front an der Basis kann der Kühlfluss manuell eingestellt werden. Die kompakte Größe macht das Produkt platzsparend und ermöglicht den Einbau in geräumige Räume. Für die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts muss eine CO2-Flasche mit Saugschlauch verwendet werden. Um die Funktion über längere Zeit zu erhalten, empfiehlt es sich, die CO2-Flasche (siehe Zubehör) zu verwenden.

Technische Daten:

- Abmessungen: mm 200x480 (Øxh)
- Gestell: zertifizierter Edelstahl für Lebensmittel
- Gewicht: 3,5 Kg
- Regelung des Stroms durch Knopfdruck
- Ein- und Ausschalterschalter
- Kupplungskopf zum Anschluss des Schlauches an den gespeicherten CO2-Flasche
- Elektrische Anspeisung:: 220V
- Nach der Richtlinie 2066/42/EG genehmigt und zertifiziert
- N.B. Nur Flaschen mit Lebensmittel-CO2 verwenden

Zubehör:

- Flasche 14 L (10 Kg) CO2 für Lebensmittel

- **Garantie** 2 Jahre
- **Höhe in mm** 480.0000
- **Durchmesser** 200 mm
- **Struktur** Edelstahl