

Take Away Cool

steckerfertig und zentralgekühlt

Kleinstflächenkonzept für gekühlte Speisen und Getränke; Kühlvitrine mit energieeffizienter Luftschleierkühlung für optimale Produkttemperatur; Kühlunterbau mit Flaschenrutschsystem; variable Steckrahmen zur Anpassung unterschiedliche Flaschendimensionen. Nutzung als Bedienungs- oder Selbstbedienungsvitrine durch einschiebbares Frontglas; Glasaufbau aus ESG; LED Leuchtmittel.

- **Ausführung:** außen und innen Edelstahl, alle Sichtseiten geschliffen.
- **Bedienseite:** abnehmbare Flügeltüren aus Spionspiegel; Lade mit Vollauszug für eine einfache und unkomplizierte Bestückung; Edelstahl-Arbeitsfläche abklappbar.
- **Kundenseite:** Frontglas mit Easy-Change-System (wahlweise offener oder geschlossener Betrieb möglich).

Gekühlte Warenrutsche unten

- **Ausführung:** komplett Edelstahl, alle Sichtseiten geschliffen; Innenwanne dicht verschweißt in Hygieneausführung; Isolierung in Polyurethan-Hartschaum (druckgeschäumt).
- **Bedienseite:** Ladenvollauszug inkl. Warenslider (Rutschsystem); variable Steckrahmen zur Anpassung an unterschiedliche Flaschendimensionen.
- **Kundenseite:** offen (Grab & Go) mit Glaseinfassung.
- **Kältesystem:** Zentralgekühlt mit E-Ventil R134a, Leitungen seitlich ins Installationsfach geführt.
- **Tauwasser:** Vollautomatische Tauwasserverdunstung mittels Heißgas bei steckerfertiger Ausführung, bei Zentralkühlung bauseitiger Ablauf erforderlich; Steuereinheit mit Temperaturanzeige im Installationsfach montiert, Drehzahlregelung der Lüfter, sowie Ein-/Aus-Schalter.
- **Steckerfertig:** vollautomatische Abtauung und Tauwasserverdunstung mittels Heißgas; zwangsbelüftetes Kälteaggregat im seitlichen Aggregatsfach.
- **Zentralgekühlt:** E-Ventil R 134a montiert, Leitungen seitlich ins Installationsfach geführt. Bauseitiger Tauwasserablauf erforderlich oder Tauwasserschale als Sonderausstattung.
- **Temperatur Luft:** +5 °C
- **Produkt:** 3M2

Take Away Basic

steckerfertig und zentralgekühlt

Kleinstflächenkonzept für gekühlte Getränke und heiße Speisen.

Wärmevitrine oben

- **Ausführung:** Wärmevitrine inkl. 3 Wärmequellen (feuchte Wärme - Infrarot-Stützwärme - Primärwärme); außen und innen Edelstahl, alle Sichtseiten geschliffen; Innenwanne dicht verschweißt in Hygieneausführung; Glasaufbau eckig oder schräg; Luftbefeuchtung über beheizte Wasserschale im Boden (3-Stufen regelbar); manuelle Wassernachfüllung mit Alarmanzeige (optisch und akustisch); Heizplatte (Primärwärme) am Boden; inkl. hitzebeständiger LED-Beleuchtung; digitale Piktogrammsteuerung (7 Programme); reinigungsfreundlicher Glasaufbau; gelochter Einhängerahmen für GN-Schalen inkl. Trennsteg; zum Einhängen mit Einhängerahm.
- **Bedienseite:** abnehmbare Flügeltüren aus Spionspiegel
- **Kundenseite:** Frontglas mit Easy-Change-System (wahlweise offener oder geschlossener Betrieb möglich);
- **3 Wärmequellen:** Feuchte Wärme, Infrarot-Stützwärme und Primärwärme – mittels Piktogramm Steuerung einstellbar.
- **Temperaturbereich:** 65 bis 85 °C

Gekühlte Warenrutsche unten

- **Ausführung:** komplett Edelstahl, alle Sichtseiten geschliffen; Innenwanne dicht verschweißt in Hygieneausführung; Isolierung in Polyurethan-Hartschaum (druckgeschäumt).
- **Bedienseite:** Ladenvollauszug inkl. Warenslider (Rutschsystem).
- **Kundenseite:** offen (Grab & Go) mit Glaseinfassung.
- **Kältesystem:** großflächiger beschichteter Lamellenverdampfer mit Umluft zum Reinigen hochklapp- und abspülbar. Lüfter in Niederspannung, wodurch ein gefahrenfreies Abspülen des Verdampfers, der Lüfter und der Innenwanne mit der Handbrause ermöglicht wird. Steuereinheit mit digitaler Temperaturanzeige inkl. Drehzahlregelung der Lüfter, sowie Ein-/ Aus-schalter. Display für die Montage in Möbelfront abnehmbar (2 m Leitung).
- **Steckerfertig:** vollautomatische Abtauung und Tauwasserverdunstung mittels Heißgas; zwangsbelüftetes Kälteaggregat im seitlichem Aggregatsfach.
- **Zentralgekühlt:** E-Ventil R 134a montiert, Leitungen seitlich ins Installationsfach geführt. Bauseitiger Tauwasserablauf erforderlich oder Tauwasserschale als Sonderausstattung.
- **Temperatur Luft:** +5 °C
- **Produkt:** 3M2