

TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio Via Carlo Pisacane, 134 61032 Fano (PU) Italy P.IVA IT0200411413 Tel. +39 0721 805911 FAX +39 0721 809794 e-mail: staff@technochef.it www.technochef.it www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

HERSTELLER VON KÖRNEREIS ohne Lagerung, mit einer Produktion von 510 kg in 24 Stunden :

- Innen- und Außenstruktur aus Edelstahl 18/8 , Scotch-Brite-Finish;
- o kompaktes Granulateis, ideal für verschiedene Anwendungen in Restaurants, Fischgeschäften, Kantinen und Industrien;
- Luft- oder Wasserkühlung ,
- modulare Modelle, sie müssen mit einem Eisvorratsbehälter kombiniert werden;
- o einphasige Ausführung.

Zubehör/Optionen:

Behälter/Ablagen für Eismaschinen

Hergestellt in Italien

nel gestent in realien	
TECHNISCHES DATENBLATT	
Nettogewicht (Kg)	102
Breite (mm)	560
Tiefe (mm)	569
Höhe (mm)	695

VERFÜGBARE MODELLE

TCF362-G510A



Granulat-Eisbereiter, ohne Eisspeicher -Luftkühlung

Granulat-Eisbereiter, kombinierbar mit Eisvorratsbehälter, Leistung 510 kg/24 Stunden, Edelstahlgehäuse, Luftkühlung, V 230/1, kW 1,7, Gewicht 102 kg, Abmessungen mm.560x569x695. Lieferung 8 bis 15 Tage



Granulat-Eisbereiter, ohne Eisspeicher -Wasserkühlung

Granulat-Eisbereiter, kombinierbar mit Eisvorratsbehälter, Leistung 510 Kg/24 Stunden, Edelstahlgehäuse, Wasserkühlung, V 230/1, Kw 1,7, Gewicht 102 Kg, Abmessungen mm.560x569x695.

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO BESCHREIBUNG PREIS/LIEFERUNG

TCF362-BIN240PE



Behälter/Ablagen für Eismaschinen, Fassungsvermögen 240 Kg.

Eisspeicher aus hochisoliertem Polyethylen, Fassungsvermögen 240 Kg, verwendbar mit: Granulatproduzenten mod. G250 - G500, Hersteller in Würfeln mod. C80 - C180, Abmessungen 942x795x1053h mm.

Lieferung 4 bis 9 Tage

TCF362-BIN200



Behälter/Ablagen für Eismaschinen; Kapazität 240 kg

Eisspeicher aus hochisoliertem Polyethylen, Fassungsvermögen 240 Kg, verwendbar mit: Granulatproduzenten mod. G 250/500, Hersteller in Würfeln Mod.C 80/180, VM 350/500/900 und Hersteller in Flocken Mod. MUSTER 350, Abmessungen mm 870x790x1000h.

Lieferung 4 bis 9 Tage

TCF362-RB100



Behälter / Lagerung für Eismaschinen

Edelstahlträger für die Lagerung von Eis auf einem Radbehälter mit einem Gewicht von 108 kg und mehr von 17 kg für Granulathersteller. Mod.G160-G280-G510, Abmessungen 795 x 1060 x 1284 h mm

Lieferung

TCF362-BIN350



Behälter/Ablagen für Eismaschinen, Fassungsvermögen 350 Kg.

Hochisolierter Eisspeicher, außen Edelstahl, Fassungsvermögen 350 Kg, verwendbar mit Herstellern: Mod.G 160/280/510, Mod.C150/300/300Split, Mod.VM 500/900/1700 und Mod.MUSTER 250/350/ 600 /350Split, Abm.mm.1250x790x1000h Lieferung 4 bis 9 Tage

TCF362-DRB100



Edelstahlhalterung zum Einsetzen von Eisbehältern auf Rädern, mit 50 kg Eisablage.

Edelstahlhalterung für die Eislagerung auf 2 Rollbehältern von je 108 kg, mit darüberliegender Reserve von 50 kg, für Hersteller: Mod.G 280/510, Mod.VM500/900 und Mod.MUSTER 350/600/350Split, Abm. mm .1560x1060x1484h.

Lieferung 8 bis 15 Tage

TCF362-DRB500



Behälter/Ablagen für Eismaschinen

Edelstahlträger zur Eislagerung auf 2 Rollcontainern à 108 kg, mit darüberliegender 300 kg Reserve, für Granulatproduzenten. Mod.G510 und Flockenproduzenten Mod.MUSTER 600-800-800 Split, Abmessungen 1560x1330x1780h mm.

Lieferung 4 bis 9 Tage

