



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>TCF362-RB100</b>	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	<b>Lieferung</b>

**PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG**

**TECHNISCHES DATENBLATT**

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>TCF362-G160A</b> 	<b>Granulare Eismaschinen / Maschinen liefern 160 kg / 24 Stunden ohne Ablagerung,</b> Granulare Eismaschine, kombiniert mit einem Eisvorratsbehälter, ergibt 160 kg / 24 Stunden, außen in Edelstahl, luftgekühlt, V 230/1, Kw 0,65, Gewicht 63 kg, Abmessungen mm.560x569x600h	<b>Lieferung</b> 8 bis 15 Tage
<b>TCF362-G280A</b> 	<b>Granulare Eismaschinen / Maschinen liefern 280 kg / 24 Stunden ohne Ablagerung.</b> Granulare Eismaschine, kombiniert mit einem Eisvorratsbehälter, ergibt 280 kg / 24 Stunden, außen in Edelstahl, luftgekühlt, V 230/1, kW 1,05, Gewicht 83 kg, Abmessungen mm, 560 x 569 x 695 h	<b>Lieferung</b> 8 bis 15 Tage
<b>TCF362-G510A</b> 	<b>Leistung der Granulat-Eismaschine 510 kg/24 Stunden ohne Lagerung,</b> Granulat-Eisbereiter, kombinierbar mit Eisvorratsbehälter, Leistung 510 kg/24 Stunden, Edelstahlgehäuse, Luftkühlung, V 230/1, kW 1,7, Gewicht 102 kg, Abmessungen mm.560x569x695.	<b>Lieferung</b> 8 bis 15 Tage