



#### DESCRIPTION PROFESSIONELLE

#### MACHINES À GLACE EN GRAINS sans stockage, avec une production de 510 kg en 24 heures :

- **structure interne et externe en acier inoxydable 18/8** , finition Scotch-Brite ;
- glace granulée compacte, idéale pour diverses utilisations dans les restaurants, poissonneries, cafétérias et industries ;
- **refroidissement par air** ou **par eau** ,
- modèles modulaires, ils doivent être combinés avec un conteneur de stockage de glace ;
- version monophasée.

#### Accessoires/Options :

- Conteneurs/dépôts pour machines à glace

#### Fabriqué en Italie

#### FICHE TECHNIQUE

<b>poids net (Kg)</b>	102
<b>largeur (mm)</b>	560
<b>profondeur (mm)</b>	569
<b>hauteur (mm)</b>	695

#### MODÈLES DISPONIBLES

#### TCF362-G510A



#### Machine à glace granulée, sans stockage de glace - Refroidissement par air

Machine à glace granulaire, à combiner avec un bac de stockage de glace, rendement 510 Kg/24 heures, extérieur en acier inoxydable, refroidissement par air, V 230/1, Kw 1,7, Poids 102 Kg, dimensions mm.560x569x695.

Livraison 8 à 15 jours

**TCF362-G510W****Machine à glace granulée, sans stockage de glace - Refroidissement par eau**

Machine à glace granulaire, à combiner avec un bac de stockage de glace, rendement 510 Kg/24 heures, extérieur en acier inoxydable, refroidissement par eau, V 230/1, Kw 1,7, Poids 102 Kg, dimensions mm.560x569x695.

Livraison 8 à 15 jours

**FICHE TECHNIQUE**

CODE/PHOTO

DESCRIPTION

PRIX/LIVRAISON

**TCF362-BIN240PE****Conteneurs/Dépôts pour machines à glace, capacité 240 Kg.**

Stockage de glace en polyéthylène hautement isolé, capacité 240 Kg, utilisable avec : producteurs de granulés mod. G250 - G500, producteurs en cubes mod. C80 - C180, dimensions 942x795x1053h mm.

Livraison 4 à 9 jours

**TCF362-BIN200****Conteneurs/dépôts pour machines à glace ; capacité 240Kg**

Stockage de glace en polyéthylène hautement isolé, capacité 240 Kg, utilisable avec : producteurs de granulés mod. G 250/500, producteurs en cubes Mod.C 80/180, VM 350/500/900 et producteurs en flocons Mod.MUSTER 350, dimensions mm 870x790x1000h.

Livraison 4 à 9 jours

**TCF362-RB100****Conteneurs / Stockage pour machines à glaçons**

Support en acier inoxydable pour le stockage de la glace sur un conteneur à roulettes de 108 kg et au-dessus de la réserve de 17 kg, pour les producteurs de granulés. Mod.G160-G280-G510, dimensions 795x1060x1284h mm

Livraison

**TCF362-BIN350****Conteneurs/Dépôts pour machines à glace, capacité 350 Kg.**

Stockage de glace hautement isolé, extérieur en acier inoxydable, capacité 350 Kg, utilisable avec les producteurs : Mod.G 160/280/510, Mod.C150/300/300Split, Mod.VM 500/900/1700 et Mod.MUSTER 250/350/ 600 /350Split, dim.mm.1250x790x1000h

Livraison 4 à 9 jours

**TCF362-DRB100****Support en acier inoxydable pour l'insertion de bacs à glace sur roulettes, avec dépôt de glace de 50 kg.**

Support en acier inoxydable pour le stockage de la glace sur 2 conteneurs à roulettes de Kg.108 chacun, avec une réserve superposée de 50 Kg, pour les producteurs : Mod.G 280/510, Mod.VM500/900 et Mod.MUSTER 350/600/350Split, dim. mm .1560x1060x1484h.

Livraison 8 à 15 jours

**TCF362-DRB500****Conteneurs/dépôts pour machines à glace**

Support en acier inoxydable pour le stockage de la glace sur 2 conteneurs à roulettes de 108 kg chacun, avec une réserve de 300 kg au-dessus, pour les producteurs de granulés. Mod.G510 et producteurs de flocons Mod.MUSTER 600-800-800 Split, dimensions 1560x1330x1780h mm.

Livraison 4 à 9 jours



Cod.TCF362-G510



Cod.TCF362-BIN240PE