



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



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
TCF362-C300A	Machine à glaçons avec système de pulvérisation, rendement 300 Kg/24 heures, sans dépôt, extérieur en acier inoxydable, refroidissement par air, V 230/1, Kw 2,60, dimensions 1250x580x848h mm.	Livraison 8 à 15 jours

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

MACHINE À GLACE en CUBES PLEINS avec SYSTÈME DE PULVÉRISATION, SANS DÉPÔT, production Kg 300/24 heures,

- **structure en acier inoxydable 18/8** , finition Scotch Brite ;
- **système de production de glace pulvérisée** ;
- **refroidissement par air** ou **par eau** ;
- **production Kg 300/24 heures** ;
- **glaçons pleins** , très compacts et cristallins, idéaux pour diverses utilisations dans les restaurants, les hôtels et les bars ;
- **type de cube** au choix : **A - 18 g** , - **C - 33 g** , - **D - 13 g** , - **E - 42 g** , - **B - 60 g** , (cube standard 18 g) ;
- réfrigérant **R404A** ;
- **consommation d'eau** : A=2,6/W=14,3 ;
- modèles modulaires, **il est nécessaire de les combiner avec un conteneur de stockage de glace** .

Accessoires/Options :

- Conteneurs/dépôts pour machines à glace

Marquage CE
Fabriqué en Italie

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	2,6
poids net (Kg)	152
poids brut (Kg)	178
largeur (mm)	1250
profondeur (mm)	580

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
<p>TCF362-BIN350</p> 	<p>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</p>	<p>Livraison 4 à 9 jours</p>

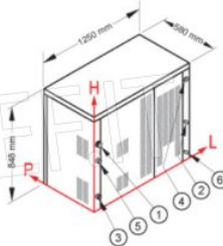


Cod.TCF362-C300

Cod.TCF362-BIN350



	L	H	ø
1 - Ingresso acqua produzione ghiaccio	39	582	3/4"
2 - Ingresso acqua per condensatore	1217	298	3/4"
3 - Scarico acqua	29	73	24 mm
4 - Connessione Elettrica	1222	748	-
5 - Scarico acqua	31	440	24 mm
6 - Scarico acqua per condensatore	1222	55	3/4"



* solo per sistemi di raffreddamento ad acqua

DIMENSIONI CUBETTI GHIACCIO

