

# FABRICADORES DE HIELO GRANULAR

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Modelo</b>		<b>KF 45</b>	<b>KF 45W</b>	<b>KF 85 F</b>	<b>KF 85W</b>	<b>KF 145</b>	<b>KF 145W</b>	<b>KF 185</b>	<b>KF 185W</b>
Ancho	mm	345	345	485	485	680	680	953	953
Fondo	mm	520	520	586	586	588	588	590	590
Alto	mm	610	610	720	720	890	890	781	781
Alto con pies	mm	635	635	860	860	1.030	1.030	921	921
<b>Producción</b>	<b>Kg/día</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>80</b>	<b>83</b>	<b>135</b>	<b>141</b>	<b>175</b>	<b>183</b>
Capacidad depósito	Kgs	10	10	25	25	42	42	60	60
Condensación	tipo	aire	agua	aire frontal	agua	aire	agua	aire	agua
Alimentación	Ph/Volts/Hz	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50
Potencia	W	400	400	400	400	450	450	690	690
Gas refrigerante	Tipo	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290
<b>P.V.P.</b>	<b>€</b>	<b>2.870</b>	<b>2.870</b>	<b>3.234</b>	<b>3.234</b>	<b>3.802</b>	<b>3.802</b>	<b>4.644</b>	<b>4.644</b>

**Nota:** Las condiciones de las producciones indicadas son a: temperatura ambiente + 10°C y temperatura del agua +10°C

## Accesorios

	<b>P.V.P €</b>
Filtro exterior Mod. KF 45/85 y 185	<b>18</b>
Filtro exterior Mod. KF 145	<b>24</b>





Mod.KF 145



Mod.KF 185

Mod.KF 45

### SERIE KF (con depósito):

- Los modelos KF fabrican hielo granular seco compacto con tendencia a no comprimirse y con temperatura óptima (-0,5°C).
- Hielo granular ideal para laboratorios, hospitales, restaurante, bares, Fast-Food, panificadoras, pescaderías, etc.
- Producción continua.
- Carrocería en acero inoxidable (AISI 304).
- Condensación por aire o por agua (W).
- Mod. KF 85 F con ventilación frontal, ideal bajo barra.
- Interruptor general "ON/OFF".
- Transmisión por correa.
- Reducido coste de fabricación de hielo granular por sus bajos consumos de electricidad y de agua.
- Fácil accesibilidad a todos los componentes de la máquina.
- Compactas y de dimensiones reducidas.
- Todos los modelos se pueden suministrar con filtros, ver accesorios.



Sistema de producción granular.



Pies regulables.



Ventilación frontal en modelo KF85F.