



**Línea FLASH**  
**Abatidor/congelador rápido**  
**N. 5 bandejas 1/1 GN**



<b>Código comercial</b>	<b>DF351H</b>
<b>Productividad por ciclo</b>	10. 8 kg desde +90°C hasta +3°C dentro de 90 min; 3.6 kg desde +90°C hasta -18°C dentro de 240 min
<b>Características técnicas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estructura en acero inox AISI 304. Puerta, paredes laterales y panel de mandos satinados con acabado Scotchbrite.</li> <li>• Espesor aislamiento: 55 mm con densidad de 40kg/m<sup>3</sup>.</li> <li>• Cámara de refrigeración con ángulos redondeados y orificio de descarga condensación en el fondo.</li> <li>• Cámara de refrigeración ideal para introducir bandejas GN 1/1.</li> <li>• Estructura soporte-cubetas en hilo de acero inox AISI 304 que se puede desmontar sin ninguna dificultad, de 5 posiciones, paso 60 mm</li> <li>• <b>Para hornos superpuestos mod. 6 Y 10 niveles.</b></li> <li>• Manija en acero inox empotrada en la puerta, que abarca su altura entera. Guarnición magnética que se puede desmontar. Resistencia en el marco de la puerta.</li> <li>• Grado de protección IP 24</li> <li>• Batería de intercambio evaporante cobre-aluminio protegida contra la oxidación.</li> <li>• Fluido refrigerante utilizado: R452A</li> <li>• Panel de protección de los ventiladores de refrigeración abisagrado y registrable para cómodo acceso a el evaporador y al ventilador para una limpieza completa.</li> <li>• Sistema de refrigeración ventilado, permitiendo una distribución de el aire non directamente sobre el alimento.</li> <li>• Control de la temperatura de la evaporación por válvula termostática.</li> <li>• Descongelation manual por aire.</li> <li>• Potencia frigorífica: 694 W, a una temperatura de evaporación de -23,3°C, condensación de +53,5°C.</li> <li>• Refrigeración: aire.</li> <li>• Temperatura de funcionamiento externa +32°C (Clase climática 4, ambiente +30°C, 55% H.R.).</li> <li>• Acceso a todos los órganos funcionales y de control</li> <li>• Equipamiento de serie: sonda en el corazón y cubeta en plástico sobre el fondo externo, receptora de la condensación</li> <li>• Pies en acero inox AISI 304. en altura de 73 a 103 mm.</li> </ul>
<b>Características funcionales</b>	<p><b>Panel de mandos con pantalla con segmentos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Abatimiento rápido</b>, a tiempo y/o con sonda en el corazón, de +90°C a +3°C</li> <li>• <b>Congelación rápida</b>, a tiempo y/o con sonda en el corazón, de +90°C a -18°C</li> </ul> <p>Posibilidad de efectuar un ciclo en modalidad HARD o bien SOFT.  Si no se introduce la sonda en el corazón, de modo automático, Joy realiza el ciclo a tiempo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Pre-enfriamiento:</b> idoneo para enfriar la cámara</li> <li>• Después de cada ciclo, la comida es puesto en seguridad a través del <b>paso automático a la fase de Conservación.</b></li> </ul>
<b>Tamaño externo</b>	92.9x77.7x75 cm
<b>Tamaño interno</b>	largo 34 x prof. 65 x alt. 53 cm
<b>Potencia eléctrica</b>	Kw 0.85 - Standard: V-Hz 230V 1N-/50Hz
<b>Peso bruto/neto</b>	Kg 135/120