

## ABATIDOR/CONGELADOR 65/35 KG/CICLO

Abatidor/congelador rápido de temperatura realizado en acero inox AISI 304. Productividad por ciclo: 65 kg de +90°C a +3°C en el corazón del producto dentro de 90 minutos; 35 kg de +90°C a -18°C en corazón del producto dentro de 240 minutos. Cámara interna de 14 niveles útil para cubetas GN 1/1 o EN 60X40cm. Panel de mandos con pantalla de segmentos, sonda single-point.



Capacidad cubetas	nr. 14	Lado inserción GN 1/1-EN	53 - 60 cm
Potencia frigorífica -23,3°C W	4369	Productividad en abatimiento	kg 65
Productividad en congelación	kg 35	Sonda al corazón suministrada	Monopoint
Tipo descongelación	aire		

### Características funcionales

- Productividad por ciclo: 65 kg de +90°C a +3°C en el corazón del producto dentro de 90 minutos; 35 kg de +90°C a -18°C en corazón del producto dentro de 240 minutos.
- Temperatura alcanzable en la cámara: -40°C.
- Panel de mandos con pantalla de segmentos.
- Abatimiento rápido, por tiempo y/o por detección de la sonda, de +90°C a +3°C en el corazón del producto.
- Congelación rápida, por tiempo y/o por detección de la sonda, de +90°C a -18°C en el corazón del producto.
- Posibilidad de realizar un ciclo en modo HARD o SOFT.
- En caso de que no se inserte la sonda, en automático, lleva a cabo un ciclo temporizado.
- Pre-enfriamiento: idoneo para enfriar la cámara, antes de introducir los alimentos y preparar a -25°C.
- Después de cada ciclo, la comida se pone en seguridad a través del paso automático a la fase de conservación positiva (+ 2°C) y / o negativa (-22°C).

### Características constructivas

- Clase climática 4 (temperatura ambiente + 30 ° C, humedad relativa 55%). Prestaciones garantizadas hasta una temperatura ambiente de + 32 ° C.
- Sistema de refrigeración ventilado, permitiendo una distribución de el aire no directamente sobre el alimento. Descongelación por aire. Fluido refrigerante utilizado: R452A. Enfriamiento por aire.
- Estructura monobloque con ángulos internos redondeados. Externo: frontal, paredes laterales y plano de acero inox AISI 304. Interno: de acero inox AISI304. Puerta, paneles laterales y encimera satinados con acabado Scotchbrite.
- Aislamiento en espuma de poliuretano sin necesidad de utilizar CFC. Espesor aislamiento: 75 mm con densidad de 40kg/m³.
- Panel de protección de los ventiladores de refrigeración abisagrado y apriable para como acceso a el evaporador y al ventilador para simplificar las operaciones de limpieza.
- Batería de intercambio evaporante cobre-aluminio protegida contra la oxidación.
- Fondo interno diamantado que garantizan mejores condiciones higiénicas. Orificio de descarga en el fondo para simplificar las operaciones de limpieza.
- Camara interna de 14 niveles útil para cubetas GN 1/1 o EN 60X40cm. Estructura porta bandejas desmontable realizada en varilla de acero AISI 304 de 14 posiciones, paso 71,5 mm.
- Puerta con sistema de autocierre; manija externa de acero inox integrada en toda la altura de la puerta; guarnición magnética desmontable; resistencia en el marco de la puerta; microinterruptor magnético de seguridad para detener el ventilador interno; reversible par el usuario.
- Pies en acero inox regulables en altura de 105 a 155 mm.

### Equipamiento de serie

- Dotación de serie: estructura porta bandejas. Cubeta en plástico sobre el fondo externo, receptora de la descongelación.
- SONDA SINGLE-POINT.

# VS141L



## Datos técnicos

<i>Voltaje</i>	400V 3N ~ 50 ÷60 Hz	<i>Peso neto</i>	230 kg
<i>Peso bruto</i>	255 kg	<i>Potencia electrica</i>	4,5 kW
<i>Dimensiones</i>	80x83x199 cm	<i>Embalaje</i>	91x88x216,5 cm

Abatidores-congeladores  
ABATIDOR/CONGELADOR 65/35 KG/CICLO



Angelo Po Grandi Cucine S.p.A. con socio unico - 41012 Carpi (MO) Italy - Strada Statale Romana Sud, 90  
web: [www.angelopo.com](http://www.angelopo.com) - email: [angelopo@angelopo.it](mailto:angelopo@angelopo.it)

29/11/2023