

## ACO D205

12NC: 851299602310 | EAN Code: 8003437226212



Abatidor 5 niveles

## Especificaciones Técnicas

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ancho del producto (mm)	<b>790</b>	Profundidad del producto (mm)	<b>730</b>	Altura del producto (mm)	<b>880</b>
Ancho del producto embalado (mm)	<b>840</b>	Profundidad del producto embalado (mm)	<b>750</b>	Altura del producto embalado (mm)	<b>940</b>
Peso neto (kg)	<b>83</b>	Peso bruto (kg)	<b>95</b>	Potencia conexión eléctrica (W)	<b>600</b>
Voltaje (V)	<b>230</b>	Frecuencia (Hz)	<b>50</b>		

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Core Probe	<b>Sí</b>	Proceso de descongelación	<b>Manual</b>	Distancia entre rejillas (mm)	<b>67</b>
Bisagra de puerta	<b>Derecha reversible</b>	Tipo de gas	<b>R452a</b>	Dimensión de la cuadrícula (GN)	<b>GN 1/1</b>
Capacidad de enfriamiento positiva (kg) (+3°C) en 90 min	<b>12</b>	Capacidad de enfriamiento negativa (kg) (-18°C) en 240 min	<b>8</b>	Niveles de rejilla	<b>5</b>
Presencia de indicador de fin de ciclo	<b>Sí</b>	Tipo de control	<b>Electrónico</b>	Kit de accesorio de ruedas	
Tipo de enchufe	<b>Schuko</b>	Número de programas	<b>4</b>	Tipo de construcción	<b>Libre instalación</b>
Material de la estructura	<b>Acero inoxidable</b>	Rejilla de doble inserción	<b>Sí</b>	Espesor de aislamiento (mm)	<b>60</b>
Indicador de fin de ciclo	<b>Visual</b>	Tipo de interfaz de usuario	<b>Dígito</b>		

## ACO D210

12NC: 851299602320 | EAN Code: 8003437226229



Abatidor 10 niveles

## Especificaciones Técnicas

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ancho del producto (mm)	<b>790</b>	Profundidad del producto (mm)	<b>800</b>	Altura del producto (mm)	<b>1430</b>
Ancho del producto embalado (mm)	<b>840</b>	Profundidad del producto embalado (mm)	<b>850</b>	Altura del producto embalado (mm)	<b>118</b>
Peso neto (kg)	<b>106</b>	Peso bruto (kg)	<b>118</b>	Potencia conexión eléctrica (W)	<b>1200</b>
Voltaje (V)	<b>230</b>	Frecuencia (Hz)	<b>50</b>		

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Core Probe	<b>Sí</b>	Proceso de descongelación	<b>Manual</b>	Distancia entre rejillas (mm)	<b>67</b>
Bisagra de puerta	<b>Derecha reversible</b>	Tipo de gas	<b>R452a</b>	Dimensión de la cuadrícula (GN)	<b>GN 1/1</b>
Capacidad de enfriamiento positiva (kg) (+3°C) en 90 min	<b>25</b>	Capacidad de enfriamiento negativa (kg) (-18°C) en 240 min	<b>15</b>	Niveles de rejilla	<b>10</b>
Presencia de indicador de fin de ciclo	<b>Sí</b>	Tipo de control	<b>Electrónico</b>	Kit de accesorio de ruedas	
Tipo de enchufe	<b>Schuko</b>	Número de programas	<b>4</b>	Tipo de construcción	<b>Libre instalación</b>
Material de la estructura	<b>Acero inoxidable</b>	Rejilla de doble inserción	<b>Sí</b>	Espesor de aislamiento (mm)	<b>60</b>
Indicador de fin de ciclo	<b>Visual</b>	Tipo de interfaz de usuario	<b>Dígito</b>		