

## TERMOVENTILADORES

## CALDO FLICK

Potencia máx.	<b>1.8 kW</b>
Para ambientes de hasta	<b>55 m<sup>3</sup></b>
Tipo	<b>Resistencia cerámica</b>
Instalación	<b>Móvil</b>



### Formas minimalistas y compactas

Su diseño minimalista y moderno resalta su tamaño compacto, convirtiéndolo en un objeto que ocupa poco espacio y que resulta fácil de colocar sobre cualquier superficie.

### Excelente distribución del calor

La base oscilante permite modular horizontalmente el flujo de aire, lo que favorece una distribución más uniforme del calor y mejora la sensación de confort en cualquier punto de la estancia.

### INFO TÉCNICA

- Termostato de ambiente y de seguridad
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Apagado automático en caso de vuelco
- Asa práctica



Calefacción



Ventilación



Oscilación



Potencia máxima



Potencia mínima



NEW

## DATOS TÉCNICOS

		Caldo Pocket	Caldodesign	Caldo Flick	Caldo Cubic
<b>Código producto</b>		99229	99447	99183	99228
<b>EAN código</b>		8021183992298	8021183994476	8021183991833	8021183992281
Resistencia		Cerámica	Cerámica	Cerámica	Cerámica
Potencia térmica (Máx)	W	1500	1800	1800	1800
Nivel de potencia seleccionable		ONLY FAN / 1000 / 1500	ONLY FAN / 1000 / 1800	ONLY FAN / 1000 / 1800	ONLY FAN / 900 / 1800
Volumen calentable (máx)	m³	50	55	55	55
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	159 x 219 x 98	245 x 248 x 216	140 x 248 x 167	165 x 215 x 145
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	169 x 240 x 106	275 x 275 x 235	150 x 270 x 175	183 x 230 x 183
Dimensiones máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	552 x 495 x 180	750 x 290 x 570	465 x 550 x 185	378 x 247 x 378
Piezas máster	nr	10	6	6	4
Peso (sin embalaje)	kg	1,1	1,8	1,3	1,6
Peso (con embalaje)	kg	1,2	2,2	1,6	1,8
Clase de aislamiento		II	II	II	II
Grado de protección de las carcasas		IPX0	IPX0	IPX0	IP21
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50/60
Marcas de conformidad		CE	CE	CE	CE
Timer		-	-	-	-
Termostato de ambiente		✓	✓	✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓	✓	✓
Función de ventilación		✓	✓	✓	✓
Función oscilante		-	-	✓	-
Interruptor antivuelco		✓	-	✓	✓
Función antihielo		✓	✓	-	✓
Selector de potencia		✓	✓	✓	✓
Función Eco		-	-	-	-
Mando a distancia		-	-	-	-
Ajuste de la inclinación		-	✓	-	-
Control inalámbrico		-	-	-	-
Posición en pared		-	-	-	-
Posición de apoyo		✓	✓	✓	✓

NEW

NEW

## DATOS TÉCNICOS

		Caldo Trendy	Caldo Humi T	Caldo Line [NW]
<b>Código producto</b>		99268	99178	99177
<b>EAN código</b>		8021183992687	8021183991789	8021183991772
Resistencia		Cerámica	Cerámica	Cerámica
Potencia térmica (Máx)	W	1800	2000	2000
Nivel de potencia seleccionable		900 / 1800	ONLY FAN / 1200 / 2000	ONLY FAN / 1300 / 2000
Volumen calentable (máx)	m³	55	60	60
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	216 x 284 x 125	230 x 600 x 230	233 x 659 x 187
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	262 x 316 x 150	202 x 634 x 178	242 x 698 x 202
Dimensiones máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	465 x 647 x 277	650 x 380 x 425	-
Piezas máster	nr	6	4	-
Peso (sin embalaje)	kg	1,7	1,8	2,8
Peso (con embalaje)	kg	2,0	2,2	4,0
Clase de aislamiento		II	II	II
Grado de protección de las carcasas		IP21	IPX0	IPX0
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Marcas de conformidad		CE	CE	CE
Timer		✓	✓	✓
Termostato de ambiente		✓	✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓	✓
Función de ventilación		-	✓	✓
Función oscilante		✓	✓	✓
Interruptor antivuelco		✓	✓	✓
Función antihielo		-	-	✓
Selector de potencia		✓	✓	✓
Función Eco		✓	-	✓
Mando a distancia		-	✓	✓
Ajuste de la inclinación		-	-	-
Control inalámbrico		-	-	✓
Posición de apoyo		✓	✓	✓
Posición en pared		-	-	-