



DISPENSADOR DE AGUA

K-DAG2 / 7705946477819

Características generales	Tipo de dispensador	De botellón
	Funcionamiento por bomba de succión	No
	Ubicación del dispensador	Piso
	Ubicación del botellón	En la parte superior del dispensador
	Sistema dispensador de agua	Manual
	Temperatura mínima/máxima [°C]	10 / 90
	Fuente de alimentación	Energía eléctrica
	Rango de temperatura ambiente de operación [°C]	18 a 43
	Humedad relativa [%]	<90
	Refrigerador	No
	Resistencia al óxido	No
	Niveles de temperatura	2 (frío y caliente)
Funciones	Temperatura ajustable	No
	Bloqueo de seguridad para niños	Sí
Partes y accesorios	Cuerpo	
	Color (Pantone)	Blanco
	Acabado del color	Brillante
	Material	ABS (acrilonitrilo butadieno estireno)
	Capacidad de botellones compatibles [Galón]	3 o 5
	Capacidad del compartimiento de almacenamiento [L]	6.9
	Cable de alimentación	
	Longitud del cable [m]	1.8
	Espesor del cable (AWG)	3 x 18
	Sistema de almacenamiento del cable	Ninguno
	Accesorios	
	Dispensador de vasos	No
	Recipiente recolector removible	No
	Palillo de reinicio (Reset stick)	Sí
	Tapón de drenaje	Sí
Parámetros técnicos	Potencia [W]	505
	Voltaje [V]	120
	Frecuencia [Hz]	60
	Corriente nominal [A]	4.5
	Corriente nominal de calentamiento [A]	3.6
	Corriente nominal de enfriamiento [A]	0.85
	Ruido [dB]	≤45
	Refrigerante	R600a
	Cantidad de refrigerante [g]	12
	Sistema de calentamiento	
	Capacidad de almacenamiento del tanque de agua caliente [L]	0.8
	Capacidad de calentamiento [L/h]	5
	Material del tanque de agua caliente	SUS304
	Rango de temperatura de calentamiento [°C]	Hasta 90
	Potencia de calentamiento [W]	430
	Sistema de enfriamiento	
	Método de enfriamiento	Compresor
	Capacidad de almacenamiento del tanque de agua fría [L]	3
	Capacidad de enfriamiento [L/h]	2
	Material del tanque de agua fría	SUS304
	Rango de temperatura de enfriamiento [°C]	Hasta 10
	Potencia de enfriamiento [W]	75
Producto	Dimensiones LxWxH [mm]	270 x 300 x 850
	Peso [kg]	11.3
Empaque	Dimensiones LxWxH [mm]	285 x 325 x 870
	Peso [kg]	11.75
Soporte	Garantía [años]	1