

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Last update: 21.12.2022

Product: Nitro Dispenser 2020; 115V/60HZ~

Grifos	1 Grifo
Modelo	ND-20-01-02 NE
Imagen	
Bebidas	Cold-Brew-Coffee, Té, Coffee-Cocktails
Eléctrico y refrigerante	
Alimentación	115 V / 60 Hz~
Vatios / amperaje	368 W / 3,2 A
Refrigerante / cantidad	R290, 1.66 oz
Conexión eléctrica	C14 toma
Cable de alimentación	NEMA 5-15P enchufe (tipo B – con conexión a tierra)
Tipo de refrigerador	seco
Clase climática	N
Accesorios	
Bidón de limpieza o producto de 5l con toma CPC	1 x
Manguera de admisión con filtro y acoplamiento CPC	1 x
Colador de entrada para partículas > 0.04 in	1 x
Bandeja de goteo	1 x
Agente de limpieza	1 bote (566 g) de limpiador ONE-PRO de URNEX
Características	
Fuente de nitrógeno	Aire comprimido filtrado (78% nitrógeno)
Boquilla de chorro con disco de 2 agujeros (caudal 0,6 l (20 oz) /min)	1 x
Interruptor de palanca Nitro para cambiar entre NITRO COLD BREW y COLD BREW	1 x
Control de la cantidad de gas	Sin ajuste - configuración de fábrica por defecto

Filtro de aire de partículas	Sí
Puerto Nitro para conectar botellas de nitrógeno	No
Configuración de la temperatura	41.0 – 43.0 °F
Volumen de líquido dentro del dispensador	1 x 370 ml (12.5 oz)
Efecto de enfriamiento durante la dispensación sin interrupción	Δ 13°F (at 0,6 l (20 oz)/min)
La dispensación continua (sin parar) sólo es posible hasta una temperatura ambiente de 86 °F. Entre 86 y 95°C es posible dispensar sin parar hasta 30 minutos. A continuación, el dispensador necesita una pausa de recuperación de 15 minutos para enfriarse de nuevo.	
Conexiones de dispositivos	
Entrada de productos	1 acoplador CPC Manguera de 3/8
Otros	
Nivel de emisión de ruido	<= 64 dB
Garantía	1 año
Peso & dimensiones	
Peso neto / bruto	46 lb / 51.3 lb
Dimensiones del dispensador (H x A x P) incluida la manija del grifo	
	20.86 x 7.6 x 21.65 in
Dimensiones del embalaje (H x W x D)	
	27.55 x 10 x 23.2 in

