INFLADOR METRO MASTER BLASTER





El conjunto de motor gemelo del Inflador/Deflactor Master Blaster es ideal para inflar rápidamente estructuras e inflables más grandes. El conjunto de motor de doble ventilador patentado garantiza un ciclo de trabajo del 100% para garantizar un inflado/desinflado continuo.

CARACTERÍSTICAS

- El Inflador / Desinflador Master Blaster tiene una robusta carcasa exterior de acero con una opción opcional de plataformas de montaje.
- Equipado con 2x motores comerciales de 1200 vatios y 5,5 amperios para servicio pesado.
- El conjunto de motor de doble ventilador patentado garantiza un ciclo de trabajo del 100% para garantizar un inflado/desinflado continuo.
- Garantía de 12 meses
- Bajo mantenimiento con solo una limpieza/cambio regular del filtro de espuma para asegurar un buen flujo de aire para enfriar el motor y prevenir el sobrecalentamiento, asegurando una larga vida útil.

SE USAN PARA

Inflado/desinflado de nuestra gama de productos inflables

DATOS TÉCNICOS	Modelo de 240 voltios CA	Modelo de 120 voltios CA
Número de pieza:	MB-3-220M	180042
Construcción:	Todo acero	Todo acero
Motor:	8,0 HP pico, (dos motores)	8,0 HP pico, (dos motores)
Flujo de aire:	297 m/s	58.000 ft/min
Ventilador:	Ventilador doble de 2 etapas	Ventilador doble de 2 etapas
Alimentación:	2160 vatios	2160 vatios
Consumo de corriente:	9 amperios	18 amperios
Manguera:	Manguera de servicio pesado de 1,5 mx 38 mm	Manguera de servicio pesado de 5 pies x 1,5"
Boquilla:	Conector de boquilla y bayoneta	Conector de boquilla y bayoneta
Cable:	3,6 m de servicio pesado	12 pies de servicio pesado
Enchufe:	13A 240V Reino Unido o 2 pines europeo	Enchufe OP44 16A 110V 4h
Filtro:	Filtro de espuma (lavable)	Filtro de espuma (lavable)
Dimensiones:	550 x 260 x 165mm	21,7 x 10,25 x 6,5"
Peso:	7,95 kg	17,5 libras

©: www.mfc-international.com

sales@mfc-international.com

+44 (0) 1443 433 075

Naval Yard, Tonypandy, Rhondda Cynon Taff, CF40 1JS

MFC International

MBEI-R1