



[Redacted]

ASPIRADORA

J32

[Redacted]

JUAN DÍAZ, URB. INDUSTRIAL,
CALLE 20 OESTE

WWW.JETCO.COM.PA



JETCO PANAMA

TELÉFONOS: +507 233-3486/7546

EXTRACTOR DE POLVO HEPA J32

J32 ES UN EXTRACTOR DE POLVO HEPA DE TRES MOTORES, QUE CUENTA CON UN SISTEMA DE FILTRADO DE DOS ETAPAS QUE INCLUYE UN FILTRO PRINCIPAL CÓNICO Y TRES HEPA.

EQUIPADO CON TRES FILTROS HEPA QUE SE PRUEBAN Y CERTIFICAN INDIVIDUALMENTE SEGÚN H13 EN1822: 2009, ASEGURANDO UN ALTO ESTÁNDAR DE CALIDAD Y SEGURIDAD. J32 CUMPLE CON LAS REGULACIONES DE OSHA PARA EL MANEJO DE POLVO DE HORMIGÓN.

CON SU EXCLUSIVO SISTEMA DE LIMPIEZA DE FILTRO JET PULSE "AIRE INVERSO", J32 LIMPIA EL FILTRO DE UNA MANERA FÁCIL Y EFICAZ. CON EL SISTEMA, NO TIENE QUE QUITAR LA MANGUERA DE LA ENTRADA Y LUEGO BLOQUEAR LA ENTRADA PARA REALIZAR UNA LIMPIEZA DEL FILTRO, LO QUE GENERALMENTE CREA OTRO PELIGRO DE POLVO. SIMPLEMENTE CIERRE LA ENTRADA LEVANTANDO LA MANIJA DE APERTURA / CIERRE ANTES DE LIMPIAR EL FILTRO.

J32 VIENE CON UN JUEGO COMPLETO DE HERRAMIENTAS DE LIMPIEZA DE PISOS, QUE INCLUYE UNA MANGUERA DE 2 "X 25 PIES, MANGO DE METAL O ALUMINIO EN FORMA DE " S ", HERRAMIENTA PARA RINCONES, CEPILLO PARA PISOS, ETC.

1. MANGO DE LIMPIEZA DEL FILTRO
2. CÁMARA DE FILTRO PRINCIPAL
3. MANIJA DE APERTURA / CIERRE DE ENTRADA
4. ENTRADA DE CONEXIÓN RÁPIDA DE MANGUERA CON COMPUERTA DE CONTROL DE FLUJO DE AIRE
5. UNIDAD DE BOLSA PLEGABLE DESPLEGABLE
6. RUEDAS DELANTERAS DE 4", CON CERRADURA
7. RUEDAS TRASERAS DE 8"
8. CÁMARA HEPA
9. GABINETE DEL MOTOR
10. MANGO ERGONÓMICO



DATOS TÉCNICOS

VOLTS	230 V
POTENCIA	4.8 HP
AMPS	12 A
FLUJO DE AIRE	356 CFM
ELEVACIÓN DE AGUA	90 IN
PRE-FILTRO (F8)	48 FT2, >99.5% @1.0UM
HEPA FILTRO (H13)	39 FT2, >99.99% @0.3UM
DIMENSIONES	30 X 22 X 56 IN (76.2 X 55.8 X 142.2 CM)
PESO NETO	67.7 KG (149 LBS)



KIT DE ASPIRADO DE 50 MM (2")



SISTEMA DE LIMPIEZA DE FILTRO JET PULSE "AIRE INVERSO"



ENTRADA DE CONEXIÓN RÁPIDA DE MANGUERA CON COMPUERTA DE CONTROL DE FLUJO DE AIRE



FILTRO PRINCIPAL
BM00433

FILTRO HEPA
BM00287

CAMBIO DE BOLSAS LONGOPAC:

COMO FUNCIONA:

Paso 1:

El casete de la bolsa está sellado en un extremo con una brida. Una vez que la bolsa comienza a llenarse, simplemente tire de ella hacia abajo y se extrae material nuevo del casete para alargar la bolsa.



Paso 2:

Para hacer una nueva bolsa, tire del material hacia abajo y sellelo en la parte superior con una brida.



Paso 3:

Agregue otra brida encima de la primera y corte el material de la bolsa entre las dos bridas. Todo el proceso toma menos de 30 segundos.

