

PRESEPARADOR CICLONICO A BIG-BAG

PRESEPARADOR CICLONICO A BIG-BAG

Vacuum Cleaner

Item no. 84.31.0194

Big Bag Pre-separator



Pre-separador Big Bag para la recolección de grandes cantidades de material / polvo en bolsas grandes estándar (75x115x130 cm). Usando una manguera estándar el pre-separador se puede conectar con una o dos aspiradoras limpiadoras, dependiendo de la potencia de succión necesaria para la tarea específica.

El material es aspirado en el pre-separador y activando el válvula de choque, el material se libera en la bolsa grande. Dependiendo del tipo de material, la longitud de la manguera y el flujo de aire, El 80-95% del material aspirado es retenido por el pre-separador, mientras que solo una pequeña parte termina en la aspiradora. Esta Reduce el impacto en los filtros de la aspiradora. Al mismo tiempo, la productividad aumenta considerablemente, ya que el El tiempo de inactividad al vaciar la aspiradora se minimiza.

Cuando la bolsa grande está llena, se transporta fácilmente en un estándar EUR-pallet utilizando una transpaleta. Este simple manejo de la aspiradora El material también contribuye a una mayor eficiencia.

El marco de metal del separador previo RONDA® Big Bag se puede desmontar para facilitar el transporte y ahorrar espacio. El pre-separador se entrega sin palet, big bag y conexión mangueras, que se deben comprar por separado.

Datos Técnicos

Flujo de aire recomendado	600 m3 / h
Capacidad de recogida (Big Bag / Pre-separator)	1100/60 l
Altura máxima	2550 mm
Anchura.....	1000 mm
Longitud / profundidad	1250 mm
Peso.....	70 kg
Acoplamiento.....	38/50 mm

- Incremento considerable de la productividad en Tareas de molienda grande
- Gran capacidad de recogida.
- Diseñado para bolsas grandes estándar (BIG-BAG)
- Fácil de usar y fácil de manejar.
- Separador con efecto ciclón.



www.piedraiberica.com

www.piedraiberica.com

Vacuum Cleaner

Big Bag Pre-separator

Accesorios suplementarios

1. Soporte de transporte RONDA Big Bag 83.85.7605
(Estructura metálica inferior)

2. Big Bag (75 x115x130 cm) 84.67 .0015

3. Manguera de Ø50 mm, antiestática
(por metros) . 84.54.5000

4. Acoplamiento de bayoneta Ø50mm 81.56.3850

5. 90 ° bayoneta acoplamiento Ø50mm * 85.56.2390

6. Trozo de accesorio 50/50 mm, antiestático ..85.56.5000

7. Acoplamiento de contenedor Ø90 / 50mm,
antiestático (solo se ajusta a) 81.56.5011

*) Para la conexión a una aspiradora, una manguera
con un acoplamiento de 90 ° (85.56.2390)

es obligatorio. Para la conexión a dos aspiradoras,
Se requieren dos mangueras
con acoplamientos de 90 ° (85.56.2390)

