



## ASPIRACIÓN COMPACTA SS

Descubra las ventajas que los productos de Ecogam pueden aportar a su negocio. Le ayudamos a eliminar todo tipo de polvos, arenas, gravas o cualquier otro derrame sólido de las diferentes zonas del proceso de producción, permitiendo el trasladando de los mismos a la zona de vertidos o estocaje. Podrá obtener un entorno limpio y ecológico en un tiempo record, reduciendo significativamente sus costes de explotación y mantenimiento.

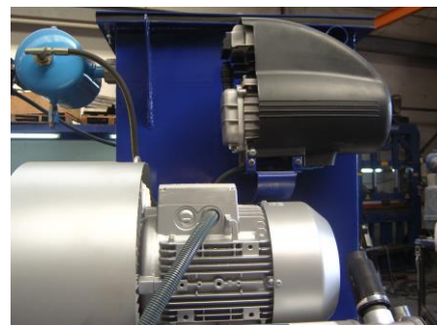


### Descripción

La **Aspiración Compacta de Ecogam** (ASPICOMPACT) es la solución óptima para las necesidades de aspiración de pequeñas empresas. La versión SS de 8 Cv ofrece una capacidad de aspiración de 3,5 ton/hora (densidad=1, distancia=10m) y un precio muy asequible para adaptarse a los presupuestos más ajustados.

Su sistema de filtración está constituido por un cartucho de limpieza neumática secuenciada de gran superficie, para aspirar materiales extremadamente pulverulentos (cemento, yeso, cal, arena...) sin perder rendimiento por muy prolongado que sea su uso. Puede moverse manualmente o con toro hasta cualquier punto de trabajo. A diferencia de otros productos de la competencia, no es necesario manipular el contenedor para su descarga. Sus patas extensibles, la forma cónica de la tolva y la válvula de mariposa permiten decantar el producto de forma cómoda y rápida:

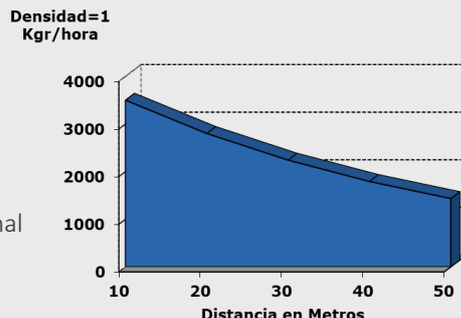
- 1- Podemos elevar el equipo e instalar debajo un cubo estándar o pequeño contenedor
- 2- Atar una bolsa o saco a la parte inferior de la brida de descarga
- 3- Instalar el equipo elevado sobre la estructura especial para descarga sobre big bag
- 4- Desplazarlo mediante una carretilla elevadora.
- 5- Conectar un pre-separador para aumentar su capacidad de carga útil



### Principales características

- Elevada potencia de aspiración (3,5 ton/hora), tamaño ultra-compacto
- Fácil de usar, transportable de forma manual o con toro
- Cartucho de filtración de limpieza neumática secuenciada
- Contenedor de 130 litros útiles de capacidad
- Descarga directa sin manipulación manual del contenedor
- Descarga en continuo a través de válvula rotativa (opcional)
- Soporte de elevación para descarga sobre big bag, contenedor o silo (opcional)
- Fiable gracias a sus componentes de alta calidad
- No precisa mantenimiento

### Gráfica rendimiento



**DATOS TÉCNICOS ASPICOMPACT SS**

Estructura	
Tipo	Acero con 4 patas extensibles
Turbina	
Marca	Siemens
Potencia	5,5 Kw / 8 Cv
Caudal	450 m <sup>3</sup> /h
Depresión	-500 mbar
Revoluciones de trabajo	3000 rpm
Motor eléctrico	
Potencia	5,5 Kw / 8 Cv
Alimentación	380 V
Revoluciones máximas	3000 rpm
Revoluciones de trabajo	3000 rpm
Contenedor	
Capacidad útil	130 litros
Descarga	Válvula de mariposa
Filtración	
Tipo	1 Cartucho poliéster 500 g/m <sup>2</sup>
Superficie total	3 m <sup>2</sup>
Otros	Limpieza neumática secuenciada
Alimentación de aire	
Fuente	Red de fábrica
Manguera	
Tipo	Caucho antiestático reforzado
Diámetro	60mm
Dimensiones y peso	
Largo x Ancho x Alto	750x750x1700 mm
Peso en vacío	350 Kg TARA
Peso máximo en carga	900 Kg PMA


**OPCIONES**

Capacidad contenedor	De 1 a 7 m <sup>3</sup>
Descarga en continuo	Rotativa, dn=250 mm, 14 ton/hora
Estructura elevación	Descarga sobre big bag
Compresor	1,1 Kw / 1,5 Cv, 160 litros/min, 4 Kg/cm <sup>2</sup>