


**ASPIRACIÓN COMPACTA ESTÁNDAR 18 CV**

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)**, en su versión 18 Cv, es la solución óptima para las necesidades de aspiración de medianas empresas. Ofrece una gran potencia de aspiración de hasta 6 ton/hora (densidad=1, distancia=10m), junto a un precio asequible para adaptarse a los presupuestos más ajustados.

Su sistema de filtración está constituido por tres cartuchos de limpieza neumática secuenciada de gran rendimiento, 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:



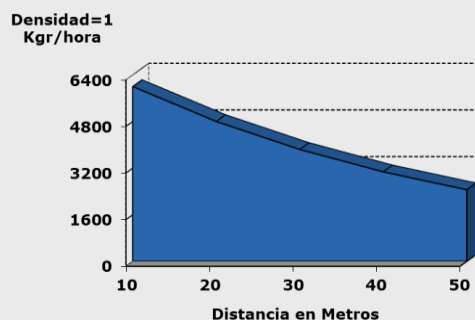
- 1- Podemos fijar el equipo e instalar debajo una cinta transportadora o tornillo sinfín para recuperar el producto.
- 2- Colocarlo sobre un silo o tolva para descargar en su interior.
- 3- Instalar el equipo elevado sobre la estructura especial para descarga sobre Big Bag o contenedor.
- 4- Desplazarlo mediante una carretilla elevadora.



## Principales características

- Elevada potencia de aspiración (6 ton/hora), tamaño compacto
- Fácil de usar, transportable de forma manual o con toro
- Cartuchos de filtración de limpieza neumática secuenciada
- Contenedor de 330 litros útiles de capacidad
- Descarga directa sin manipulación manual del contenedor
- Descarga en continuo a través de válvula rotativa (opcional)
- Patas extensibles para descarga sobre Big Bag, contenedor o silo
- Posibilidad de utilizar ASPICOMPACT EN INSTALACIÓN FIJA
- Fiable gracias a sus componentes de alta calidad
- No precisa mantenimiento

## Gráfica rendimiento





## ASPIRACIÓN COMPACTA ESTÁNDAR 18 CV

### DATOS TÉCNICOS ASPICOMPACT 18 CV

Estructura	
Tipo	Acero con 4 patas extensibles
Bomba de vacío	
Tipo / Marca	Turbina / Siemens
Potencia	13 Kw / 18 Cv
Caudal	1100 m <sup>3</sup> /h
Depresión	-500 mbar
Revoluciones de trabajo	3000 rpm
Motor eléctrico	
Potencia	13 Kw / 18 Cv
Alimentación	380 V
Revoluciones máximas	3000 rpm
Revoluciones de trabajo	3000 rpm



Contenedor	
Capacidad	330 litros útiles
Descarga	Válvula de mariposa DN300
Filtración	
Tipo	3 Cartuchos poliéster 500 g/m <sup>2</sup>
Superficie total	12 m <sup>2</sup>
Otros	Limpieza neumática secuenciada
Compresor	
Potencia	1,1 Kw / 1,5 Cv
Revoluciones	1500 rpm
Caudal	160 litros/min
Presión	4 Kg/cm <sup>2</sup>
Manguera	
Tipo	Caucho antiestático reforzado
Diámetro	90mm
Dimensiones y peso	
Largo x Ancho x Alto	1100X1200x2100mm
Peso en vacío	750 Kg TARA
Peso máximo en carga	1500 Kg PMA



### OPCIONES

Descarga en continuo	Rotativa, DN-250 mm, 14 ton/hora
Estructura elevación	Descarga sobre contenedor o Big Bag