



ES

WINDVAC

Aspirador vaciador neumático

Aspirador vaciador neumático bi-venturi ideal para la aspiración y la distribución de los fluidos, lubricantes, derrames y retenciones.

TECNOLOGÍA
BI-VENTURI®

La tecnología WINDVAC™ reposa sobre un sistema venturi alimentado por aire comprimido a conectar a la red del taller.

El vacío creado en el interior del bidón permite la aspiración y la impulsión (no simultánea) de los líquidos, incluso los cargados. La aspiración y la impulsión se dirigen mediante un simple basculamiento de una sola válvula de llegada de aire.

El WINDVAC™ es potente, muy manejable y totalmente adaptado a las zonas industriales. Existe en versión de 200 litros inox 316L para la aspiración de agua pura, detergentes (no emulsionantes) y productos débilmente alcalinos.



ALTA COMPATIBILIDAD

El cabezal de aspiración WINDVAC™ puede ser comprado individualmente para ser instalado en el bidón de su elección, o con el bidón y/o carro en función de sus necesidades.



WINDVAC 3

Aspiración en bidón estándar sin impulsión



WINDVAC 4

Líquidos poco cargados



WINDVAC 7

Líquidos fuertemente cargados o viscosos

DETALLES



A. Utilización simple

Accionamiento de la aspiración/impulsión por el simple basculamiento de una única empuñadura.



B. Comodidad de trabajo

La alimentación por aire comprimido permite una aspiración potente y silenciosa (<72 dB(A)).



C. Aspiración & impulsión

Puede impulsar el contenido de la cuba tan rápido como ha sido aspirado. La impulsión no puede realizarse de forma simultánea a la aspiración.



D. Completamente seguro

La válvula de seguridad con manómetro integrado permite controlar la presión en el interior de la cuba.



E. Mantenimiento mínimo

Una alimentación por aire comprimido no necesita ningún mantenimiento particular.



E. Compatible con barril petrolero

El cabezal de aspiración WINDVAC puede ser instalado directamente en un bidón estándar. Se recomienda el bidón reforzado Sofraper para un rendimiento óptimo.

OPCIONES



Bidón reforzado

Bidón con contenido de 100 o 200 litros, con flotador de parada y deflector anti-vaporización. Existe en versión de 200 litros en acero inoxidable 316L.



Carro porta-bidón

Carro de retención total de 120 o 220 litros con ruedas en poliuretano resistentes a los hidrocarburos.



Carro + bidón

Disponible en versión de 100 litros (530 x 720 x 1060 mm) o 200 litros (640 x 840 x 1120 mm).



Kit de aspiración para GRV/IBC 1000L

Ideal para la distribución de los líquidos. Permite coger el líquido directamente en un contenedor de gran volumen tipo GRV/IBC estándar con tapón Ø225 mm.

ESPECIFICACIONES

Los cabezales de aspiración WINDVAC™ están disponibles en 3 versiones.

La versión de entrada, WINDVAC 3™ se adapta a los líquidos poco cargados y no dispone de función de impulsión, aspirando hacia un bidón estándar perdido.

El WINDVAC 4™ dispone de función de impulsión que permite

vaciar el bidón tan rápido como se llena.

Finalmente, la versión de gama alta con ultra-rendimiento WINDVAC 7™, posee la tecnología BI-VENTURI™ auto-adaptativa que permite aspirar los líquidos viscosos o cargados hasta 7 m de profundidad.



WINDVAC 3



WINDVAC 4



WINDVAC 7

Aplicaciones	Aspiración en bidón estándar sin impulsión	Líquidos poco cargados	Líquidos fuertemente cargados o viscosos
Technologie BI-VENTURI®	No	No	Si
Caudal de aire máx (m³/h)	162	160	162
Depresión máx (mmCE)	3200	4000	3800 / 7000*
Velocidad de aspiración (m/s)	40	42	45 / 15*
Consumo de aire (m³/h)	45	42	42
Nivel sonoro (dB(A))	72	72	72
Peso [sin opciones] (kg)	2,5	6,5	6,8
Dimensiones	Ø100x295	210 x 470 x 220	210 x 470 x 220
Diámetro de manguera (mm)	Ø40	Ø40	Ø40

* valor para el modo BI-VENTURI® auto-adaptativo

KIT DE ACCESORIOS RECOMENDADO - Ø40 MM

	Kit estándar	Kit Expert CleanOil
1. Caña semirrígida PE-metal (90 cm)		•
2. Caña recta PE (90 cm)	•	•
3. Accesorio plano (120 mm ancho)		•
4. Accesorio plano biselado	•	•
5. Caña sumergible con conexión atornillable + manguera de aspiración PU armado con manguito (3 m).	•	•
6. Aspirador labial de suelo (400 mm) + caña metálica	Opción	Opción



SIEBEC S.L.

Enric Morera 14 4º | 08950 Esplugues de Llobregat | ESPAÑA
ventas@siebec.com | +34 93 372 20 24 | www.siebec.com

Fotos y datos indicativos, no contractuales

BR_SO_WINDVAC_ES
© SIEBEC SOFRAPER 12/2021