

TIPO W192

KIEKENS

Aspirador para viruta y taladrina para un limpio ambiente laboral



 **KIEKENS**
IND. VACUUM TECHNOLOGY

KIEKENS PRODUCTS

Lideres en aspiracion industrial

ESPECIFICACIONES	W192
Potenciar [W]	2 x 1100
Etapas turbina	2-etapas
Depresion [Pa]**	20500
Caudal de aire [m ³ /h]**	370
Voltaje [V]/[Hz]*	230 / 50 / 60
Proteccion	IP 55
Clase proteccion electrica	I
Cable	10 m cable con clavija
Refrigeracion motor	forzada
Nivel sonoro [dB(A)]***	68
Capacidad dep sito l iquidd[]	60
Cesta recogida viruta [l]	38
Bomba de extraccion liquidos	Incorporada
Peso [kg]	50
Medidas l x a x alto [mm]	960 x 530 x 900

* otros voltajes bajo pedido

** medida en la entrada

*** medido seg n DIN 45635

Kiekens Products

Los aspiradores para viruta y liquido refrigerante Kiekens son equipos de muy alta calidad y duracion. Su construccion robusta y ergonomica junto a su alto poder de succion son caracteristicas bien conocidas. Su bajo nivel sonoro y elevada filtracion contribuyen a mantener un ambiente laboral confortable.

Aplicacion

El W192 esta especialmente desarrollado para aspiracion de viruta corta y liquidos refrigerantes asociados en la industria.

Es adem as aplicable en muchas otras aplicaciones en la que se requiera la aspiracion de l iquidos como en industria quimica, alimentacion, etc.



Caracteristicas principales

- Construccion compacta, facilmente maniobrable y muy robusta.
- Equipada con un cartucho filtrante (9.000 cm²) para purificar el aire aspirado.
- Provista igualmente de una solida cesta para recogida de la viruta y su separacion de los liquidos refrigerantes.
- Incorpora asimismo una bomba de drenaje para bombeo y extraccion de liquidos al exterior



IBERCLEAN, S.A.
Poligono Industrial Les Ginesteres, calle D s/n.
08293 COLLBATO
Tel. 93 777.01.31
Fax. 93 777.07.14
Http:www.iberclean.com
ibercelan@iberclean.com