

## ¿POR QUÉ EL ASPIRADOR DELFIN PUEDE MARCAR LA DIFERENCIA EN TU INDUSTRIA MECÁNICA?

Las emulsiones limpias en las máquinas herramientas CNC reducen significativamente los desechos y los defectos de producción durante la elaboración.

En los depósitos de recogida de aceite y emulsiones, existe el riesgo de estratificación, aislando en el centro la **emulsión limpia** que permite un trabajo eficiente de la máquina.

Gracias a los aspiradores Delfin, es posible **recuperar y filtrar** estas emulsiones garantizando las siguientes ventajas:

Conformación de los Aceites en los tanques de recogida:





REUTILIZACIÓN DE ACEITES Y EMULSIONES



REDUCCIÓN DE LOS TIEMPOS DE PARADA DE LA MÁOUINA



REDUCCIÓN DEL 30% DE LOS COSTES DE MANTENIMIENTO



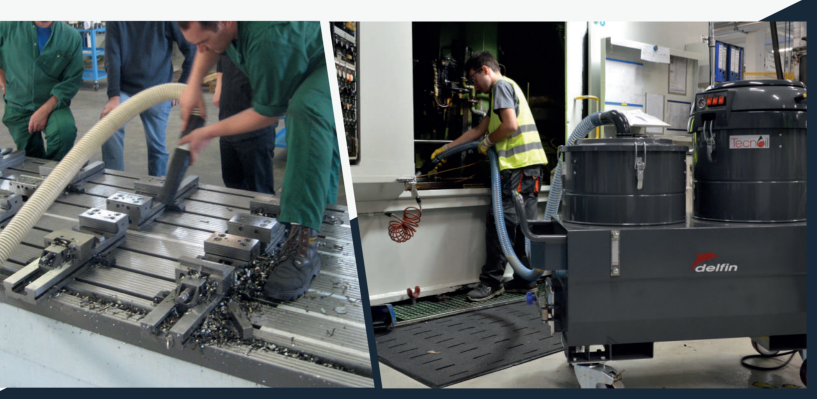
LIMPIEZA DE LOS ENTORNOS DE TRABAJO



SEGURIDAD GARANTIZADA PARA FL OPFRADOR



ELIMINACIÓN DE LOS MATERIALES ASPIRADOS DE ACUERDO CON LOS REGLAMENTOS











## **LA GAMA**



		DM3 EL	DG 50 EXP	DG 75 EXP	C600 T75	C600 T125	B200 M
Alimentación	V-Hz	230-50 1~	400-50 3~	400-50 3~	400-50 3~	400-50 3~	230-50 1~
Potencia	kW	3,45	4	7,5	7,5	12,5	3
Caudal de aire	m³/h	540	420	530	700	1100	540
Filtro/Superficie	cat/m²	L/3	L/3	ANT M/4,9	ANT M/4,9	ANT M/4,9	L/1,2
Sistema de recogida	It	Contenedor 60 It	Contenedor 100 It	Contenedor 100 It	Contenedor 600 It	Contenedor 600 It	Contenedor 200 It solidos 30 It liquidos
Sistema de limpieza filtro		Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Dimensiones y peso	cm-kg	67x66x134h-70	66x118x145h-137	66x118x175h-170	220x100x220h-250	220x100x220h-250	93x81x124h-160



# CARACTERÍSTICAS

### CÓMO FUNCIONA

Aspiración de aceite y virutas

Aceite y virutas entran en la cámara de separación

Las virutas se separan y se mantienen en la cesta de rejilla



Los Aceites se recogen en el contenedor y son reincorporados en la maquinaria por medio de la bomba de descarga

→Virutas → Aceite → Flujo de Aire

ILTRACIÓN



separación de las virutas

de los aceites aspirados





Filtro PPL 300/100 micron para una filtración superior de las virutas más finas



Filtro 3D Superweb para proteger el motor de las nieblas aceitosas

ESCARGA



**Práctica descarga** de virutas por la cesta de rejilla o contenedor extraíble



Inversión de flujo para descarga alternada con la aspiración de liquidos Modelos "IF"



**Bomba sumergida** para aspiración y descarga simultáneas *Modelos "MPI"* 

ACCESORIOS





Kit de accesorios específicos para aspiración de aceites, emulsiones y virutas



#### ¿TIENES UNA IMPRESORA 3D?

Delfin ha desarrollado una gama dedicado a soluciones específicas para polvos metálicos conductores y potencialmente explosivo:

- · Recuperación de polvo de impresión
- Limpieza efectiva de la impresora
- Seguridad garantizada para el operador
- · Modelos certificados ATEX Z22, cat 3D







- (Q) TÉCNICOS DE CAPTACIÓN Y SERVICIOS,S.L.
- 94 442 20 77 655 70 39 62
- info@aspiracionyfiltracion.com
- www.aspiracionyfiltracion.com







