



DG 100

Aspirador trifásico, ideal para aplicaciones pesadas en varios tipos de industrias (ACERÍAS-FUNDICIONES)





Técnicos de Captación y Servicios,s.l. C/Lezeaga,10 (48002) Bilbao-Bizkaiainfo@aspiracionyfiltracion.com www.aspiracionyfiltracion.com









DG 100

Aspirador trifásico, ideal para aplicaciones pesadas en varios tipos de industrias

El DG100 es el modelo más pequeño de la familia Heavy Duty, sin embargo sus características hacen que sea uno de los mejores aspiradores industriales de la categoría.

Equipado con una potente unidad aspirante en fusión de aluminio de tipo soplador con canal lateral, esta aspiradora industrial ofrece un excelente rendimiento, lo que la convierte en la máquina ideal aquellas aplicaciones en las que los materiales por recuperar tienen un peso específico muy alto y se presentan en grandes volúmenes.

- Potente y eficiente.
- Filtración de alta eficiencia con la opción de limpieza del filtro automática.
- Válvula rompe vacío.
- Indicado para trabajo pesado y continuo, tanto para uso móvil como en sistemas centralizados









Alimentación	V	400 3~
Frecuencia	Hz	50
Potencia	kW	7,5
Depresión	mmH2O	4400
Depresión (servicio continuo)	mmH2O	2700
Caudal	m3/h	750
superficie de filtración	cm2	49000
Clase del filtro primario	(IEC 60335-2-69)	L
Superficie del filtro (filtro HEPA)	cm2	45000
Clase del filtro HEPA	(EN1822)	H14
Carga de aire en el filtro primario	m3/m2/h	153.00
Capacidad	It	100
Diámetro de entrada de la manguera	mm	80
Nivel de sonido	dB(A)	76
Protección IP	IP	55
Dimensiones	cm	139 X 68 X 175 h.
Peso	kg	285