

T63 / T63 C2D2

Versatilidad y alto rendimiento de flujo
de aire para la industria



NILFISK

Versatilidad y alto rendimiento de flujo de aire para la industria

La T63 ofrece un funcionamiento continuo para la recolección de materiales húmedos y secos en una amplia gama de aplicaciones industriales. La aspiradora trifásica T63 de funcionamiento continuo es ideal para la recolección de materiales húmedos y secos y puede equiparse para una amplia gama de aplicaciones industriales.

La T63 está equipada de serie con un filtro de estrella de poliéster con una superficie de 21 pies cuadrados ($1,9 \text{ m}^2$) y puede ampliarse con opciones de medios filtrantes de gran tamaño o alternativos.

Un filtro HEPA prefiltrante es estándar en algunos modelos y se puede instalar fácilmente en otros para evitar que el polvo fino o dañino pase a través de la aspiradora.

Todas las T63 están equipadas con un manómetro que indica cuándo es necesario limpiar el filtro principal y el sacudidor de filtro manual montado en la parte superior permite al operador desempolvar el filtro sin desmontar la máquina.

- Soplador de canal lateral de dos etapas y 6,3 kW de funcionamiento continuo
- Contenedor de 50 o 100 litros
- Recolección de polvo Longopac disponible
- Bajo nivel de ruido
- Sacudidor de filtro manual
- Filtro principal de gran tamaño
- Manómetro
- Contenedor con ruedas y asa
- Entrada de 70 mm



Limpieza sin complicaciones

Especificaciones técnicas

EQUIPOS PRINCIPALES	NÚMERO PARTE	4030500429	4030500423
	DESCRIPCIÓN	T63N4 C2D2 L100 AU	T63N5 L100
Especificacion	Unidad	Valor	Valor
Corriente @60 Hz	V	440 V	220 V
Potencia	Watts (W)	6,300	6,300
Presión aspirado	mBar	206	206
Flujo de aire, Max.	CFM	345	345
Corriente Max	Ampers	12.5 A 440v (25 A 220v)	25
Capacidad del contenedor	Litros (L)	100	100
Tipo de Filtro	Filtro	Filtro Estrella Poliéster	Filtro Estrella Poliéster
Area principal de filtrado	m ² (metros cuadrados)	1.95	1.95
Filtración HEPA	HEPA	No Incluida	No Incluida
Diametro de entrada	Milímetros (mm)	70	70
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	Centímetros (cm)	113 x 60 x 153	113 x 60 x 153
Peso	Kilogramos (kg)	139	139
Índice de protección	IP	55	55
SPL @3' 3"	Decibeles DbM(A)	74	74