

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 m²) 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	m2 (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