



T 12/1 Hf

El especialista para una limpieza a fondo y eficaz en aviones: el aspirador en seco T 12/1 Hf con tensión a bordo (110 V, 400 Hz) para utilizarlo en todos lo aviones del mundo.



1 El especialista en limpieza de cabinas de avión

- El T 12/1 Hf funciona con tensión de a bordo y está equipado con un cable de 25 m. Perfecto para aviones.

T 12/1 Hf

- Tensión de a bordo con 110 V y 400 Hz
- Cable de 25 m de largo
- Interruptor de pedal ergonómico

Características técnicas

Ref. de pedido	1.355-147.0	
Código EAN	4054278190921	
Caudal de aire	l/s	54
Vacío	mbar / kPa	227 / 22,7
Capacidad del depósito	l	12
Máx. potencia absorbida	W	900
Ancho nominal estándar		32
Longitud del cable	m	25
Nivel de presión acústica	dB/A	66
Intensidad acústica	dB/A	78
Peso	kg	7,8
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	410 × 315 × 340
Clase de eficiencia energética		C

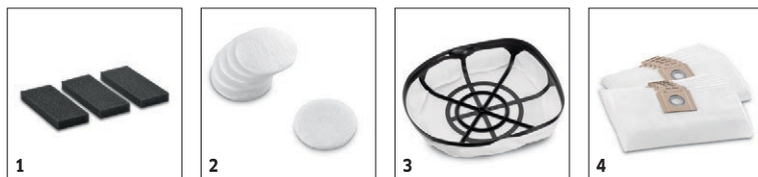
Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2,5
Tubo de aspiración, metal, 2 × 0,5 m		■
Tubo de aspiración telescópico		-
Bolsa de filtro		Filtro
Boquilla para suelos conmutable	mm	285
Material del recipiente		Plástico
Sistema de clips para la prolongación de manguera		■
Clase de protección		II

■ Incluido en el equipo de serie.

ACCESORIOS PARA T 12/1 HF

1.355-147.0



		Ref. de pedido	Anzahl	Dummy	Dummy	Dummy	Precio	Descripción	
Filtro del aire de evacuación									
Filtro de aire de salida estándar	1	6.414-802.0	3 unidades					Filtro de aire de salida estándar.	■
Filtro de protección del motor	2	6.414-611.0	5 unidades					Filtro de protección del motor, filtro de recambio, en caso de suciedad pronunciada.	■
Cesto de filtro principal permanente									
Cesto de filtro principal permanente	3	5.731-640.0	1 unidades					Nailon, lavable a 40 °C máx.	■
Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)									
Bolsas de filtro de fieltro	4	6.904-315.0	10 unidades					Bolsa de filtro de fieltro, 3 capas, resistente al desgarre, categoría de polvo M.	■

■ Incluido en el equipo de serie.

ACCESORIOS PARA T 12/1 HF

1.355-147.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Codo, plástico									
Codo de plástico	1	4.408-051.0	1 unidades	DN 32				Plástico con sistema de clips C-32.	■
Boquillas combinadas, seco									
Boquilla combinada	2	6.907-410.0	1 unidades	DN 32		270 mm			■
Tubos de aspiración, metálicos									
Tubo de aspiración	3	6.906-618.0	1 unidades	DN 32	0,5 m			El tubo de aspiración metálico (DN 32, longitud 0,5 m) con recubrimiento de plástico negro sirve también de prolongación adicional, por ejemplo, para aspirar techos.	■
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)									
Manguera de aspiración con codo, antiestática	4	4.440-907.0	1 unidades	DN 32	2,5 m			Calidad mejorada: manguera de aspiración de 2,5 m con fijación para aspiradora en seco, fijación con clip y codo (C-AN 32).	■

■ Includido en el equipo de serie.