TOOL PRO WDA 40 H AS



Aspiradores con polvos peligrosos con limpieza automática del filtro

Aspirador de sólidos y líquidos homologado para polvos de clase H, de gran capacidad, potente y robusto, pensado para funcionar en ambientes de alto riesgo, con presencia de mohos, agentes patógenos y polvos cancerígenos, (como el que se produce debido a polvo de amianto, cobalto, níquel o plomo). Compacto y manejable, TOOL PRO WDA 40 H AS es lo ideal para el uso en ambientes industriales, artesanales y en obras. El sistema innovador NONSTOPVAC!, gracias a la limpieza automática del filtro principal mediante inversión del flujo de aire, asegura una aspiración constante y reduce considerablemente el tiempos de parada máquina, para que el operador pueda trabajar sin interrupciones con elevadas prestaciones en cuanto a aspiración.

Máxima eficiencia de filtración (99,995 %) gracias al filtro de cartucho HEPA, instalado en la máquina.

Equipado con toma de electro-herramientas (potencia máx. 2400 W) y Kit COMBI para la conexión de los accesorios neumáticos (opcional) garantiza una presión de funcionamiento de hasta 10 bar. La máquina se puede encender en modo manual o automático (controlada por la herramienta conectada) y además es posible poner en marcha



el aspirador directamente desde el tubo flexible, gracias al Grupo de Control Remoto (opcional).

TOOL PRO WDA 40 H AS está disponible con accesorios antiestáticos suministrados estándar, para proteger de eventuales cargas electroestáticas que podrían producirse durante el trabajo.



AMPLIA CAPACIDAD



AMPLIA CAPACIDAD



NONSTOPVAC!



FILTRO PLANO DE PTFE



FILTRO DE CARTUCHO HEPA



BOLSA PE (OPCIONAL)



KIT COMBI (OPCIONAL)



ACCESORIOS ANTIESTÁTICOS

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO	PIEZAS / PALLET
TOOL PRO WDA 40 H AS	13411710001	8

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Tensión-Frecuencia		220-240 V~ 50/60 Hz
Potencia máxima	W	1350
Potencia nominal	W	1100
Potencia máxima de la toma del equipo	W	2400
Tipo de filtro principal		ano de PTFE (clase M) + e cartucho HEPA (clase H)
Superficie de filtrado (filtro plano)	m²	0,5
Superficie de filtrado (filtro de cartucho clase H de filtración)	m²	0,8
Sistema de limpieza del filtro		NONSTOPVAC!
Potencia aspiración	l/s	76
Vacío	mbar	250
Capacidad del depósito	I	41
Capacidad útil	I	26
Capacidad bolsa filtro	I	20
Código IP		IPX4
Clase de polvo		Н
Diámetro de los accesorios	mm	21 - 29 - 33 - 36 - 38
Longitud del cable	m	7
Peso (sin accesorios)	Kg	21
Dimensiones	mm	625x385x545

ACCESORIOS ESTÁNDAR

MODELO	CÓDIGO
Tubo flexible antiestático Ø 33 - 4 m	6010530
Tubo de succión cromático 0,5 m (*)	2511500
Boquilla para suelos polvo P340 antiestática Ø 36	6010042
Manguera antiestática Ø 33	2511406
Lanza plana antiestática Ø 36	2511640
Tapón para boquilla de acoplamiento	2001817
Filtro plano de PTFE (clase M)	2512772
Filtro de cartucho HEPA (clase H)	6895010
Bolsa de filtro de fieltro l 20	

ACCESORIOS OPCIONALES

710020011100 01 0101171220	
MODELO	CÓDIGO
Tubo flexible antiestático Ø 29 - 4 m	6010531
Tubo flexible antiestático Ø 29 - 4 m (COMBI)	6010548
Tubo flexible antiestático Ø 29 - 5 m (COMBI)	6010543
Tubo flexible antiestático Ø 29 - 7 m (COMBI)	6010544
Tubo flexible antiestático Ø 29 - 10 m (COMBI)	6010549
Manguera conductora Ø 29	2511398
Acoplamiento para manguera conductora Ø 33-32	2501244
Tubo flexible Ø 38 - 4 m	6010536
Boquilla para suelos líquidos V340 Ø 36	6010046
Kit COMBI	6689163
Remote Control Kit	6689165
Adaptadores para caja de herramientas	6689164
Mango de transporte	6340100
Bolsa PE	3001203
Bolsa de filtro de fieltro con tapón l 20 x 10	3001039





(*) 2 con el equipamiento estánda