



NT 27/1 *AR

La NT 27/1 es una potente aspiradora seco/húmedo para los usuarios profesionales. Es excepcionalmente compacta y viene con una serie de accesorios útiles.

1 Filtro de cartucho con flotador

- El filtro de cartucho de gran tamaño proporciona una elevada potencia de aspiración constante del equipo. La desconexión mecánica por flotador interrumpe el flujo de aire, en caso de que se alcance el nivel máximo de llenado.

2 Resistentes lengüetas de cierre metálicas

- Los cierres metálicos especialmente robustos se han perfeccionado.

3 Protector muy robusto

- Un protector integral contra impactos protege no solo el aspirador, sino también las paredes, la maquinaria y otros equipos de posibles daños.



NT 27/1 *AR

- Con filtro de cartucho y filtro de aspiración en húmedo
- Depósito de plástico
- Soporte para accesorios y gancho portables

Características técnicas

Ref. de pedido	1.428-510.0	
Código EAN	4039784724242	
Caudal de aire	l/s	67
Vacío	mbar / kPa	200 / 20
Capacidad del depósito	l	27
Máx. potencia absorbida	W	max. 1380
Ancho nominal estándar		35
Longitud del cable	m	7,5
Nivel de presión acústica	dB/A	72
Material del recipiente		Plástico
Número de motores		1
Frecuencia	Hz	50-60
Tensión	V	220-240
Peso	kg	7,5
Dimensiones (la. x an. x al.)	mm	420 x 420 x 525

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2,5
Tubo de aspiración	unidades / m	2 x 0,5 / de metal
Bolsa de filtro		Papel
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	300
Boquilla de ranuras		■
Filtros de cartucho		■
Protección de circulación resistente a los golpes		■
Clase de protección		II
Turbinas de aspiración sin mantenimiento	unidades	1

■ Incluido en el equipo de serie.

NT 27/1 *AR 1.428-510.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Lanza telescópica	Longitud	Anchura	Precio	Boquilla para ranuras	
Bolsas de filtro de papel (dos capas)									
Bolsa filtro papel - 5 unidades	1	6.904-290.0	5 unidades					5 bolsas de filtro de papel. BIA (U, S, G, C), tipo de polvo M. Idóneas para NT 27/1 / Me Advanced.	■
Codo, plástico									
Codo de plástico	2	5.031-718.0	1 unidades	ID 35				Codo de plástico (AN 35) con sistema de acoplamiento por clips C-35. Para todos los modelos comerciales de un motor de las series de NT 361 a NT 611 Eco (salvo NT Eco M y NT Eco H).	■
Boquillas para suelos									
Boquilla suelos DN 35 300mm	3	6.906-512.0	1 unidades	ID 35		300 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de plástico con ancho útil de 300 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.903-278.0) y labios de goma (6.903-277.0). Solo para aspiradoras NT.	■
Floor tool packaged basalt grey DN40	4	6.907-408.0	1 unidades	ID 40		360 mm			□
Boquilla para ranuras									
Boquilla para ranuras DN 35 210 mm	5	6.900-385.0	1 unidades	ID 35	210 mm			La boquilla para ranuras de plástico (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 210 mm.	■
Tubos de aspiración, metálicos									
Tubo aspiración metálico 0,5 m DN 35	6	6.900-514.0	1 unidades	ID 35	0,5 m			El tubo de aspiración (AN 35, 1 x 0,5 m) de metal cromado es estándar en casi todas las aspiradoras NT de un motor de uso comercial.	■
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)									
Manguera NT completa 2,5mDN35	7	4.440-626.0	1 unidades	ID 35	2,5 m			Manguera de aspiración estándar de 2,5 m con codo, con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios. Sin módulo PFC. Estándar en los modelos NT 27/1/Me Advance y NT 48/1.	■
Boquillas combinadas, seco									
Boquilla combinada (seco)	8	6.906-511.0	1 unidades	ID 35		270 mm		Boquilla combinada conmutable (272 mm) de plástico. Con suela deslizante de acero inoxidable, tira para pelusas 6.905-417.0 y conexión AN 35.	□
Manguitos de acoplamiento									
Manguito de conexión, AN 32/35, con rosca interior	9	6.902-077.0	1 unidades	ID 32				Manguito de conexión con rosca interior no electroconductor. Para conectar 2 mangueras de aspiración sin elementos de conexión. Apto para AN 32 o AN 35.	□
Otro									
Herramienta para recoger el polvo de tal	10	2.679-000.0	1 unidades						□
CS 40 Me	11	2.863-026.0	1 unidades						□

■ Incluido en el equipo de serie. □