



## NT 22/1 Ap Te L

Perfecto para profesionales: aspirador en seco y húmedo NT 22/1 Ap con toma del equipo (con arranque automático), gran potencia de aspiración y limpieza semiautomática. Aspiradora básica compacta y ligera.



1

### 1 Peso reducido y dimensiones compactas

- El equipo permite un transporte y almacenamiento sencillos y cómodos.



2

### 2 Limpieza semiautomática del filtro

- La limpieza del filtro semiautomática mantiene la elevada potencia de aspiración de manera eficaz y duradera.



3

### 3 Filtro de cartucho PES resistente a la humedad

- Cambio fácil de aspirador en seco a aspirador en húmedo sin secado previo del filtro de cartucho PES.



4

### 4 Toma de corriente para herramientas eléctricas (con sistema automático de arranque)

- La toma de corriente del equipo actúa como „control remoto“ para el aspirador.
- El aspirador arranca de forma automática cuando se pone en marcha la herramienta eléctrica conectada.



## NT 22/1 Ap Te L

- Eficiente limpieza semiautomática del filtro
- Toma de corriente con sistema automático de arranque para herramientas eléctricas
- Filtro de cartucho PES resistente a la humedad

### Características técnicas

<b>Ref. de pedido</b>	1.378-610.0	
<b>Código EAN</b>	4054278287935	
<b>Caudal de aire</b>	<b>l/s</b>	71
<b>Vacío</b>	<b>mbar / kPa</b>	255 / 25,5
<b>Capacidad del depósito</b>	<b>l</b>	22
<b>Máx. potencia absorbida</b>	<b>W</b>	1300
<b>Ancho nominal estándar</b>		DN 35
<b>Longitud del cable</b>	<b>m</b>	6
<b>Nivel de presión acústica</b>	<b>dB/A</b>	72
<b>Material del recipiente</b>		Plástico
<b>Número de motores</b>		1
<b>Frecuencia</b>	<b>Hz</b>	50-60
<b>Tensión</b>	<b>V</b>	220-240
<b>Peso</b>	<b>kg</b>	6,1
<b>Dimensiones (la. × an. × al.)</b>	<b>mm</b>	380 × 370 × 480

### Equipamiento

<b>Manguera de aspiración</b>	<b>m</b>	1,9	<b>Rodillo de parada</b>	■
<b>Tubo de aspiración</b>	<b>unidades / m</b>	2 × 0,5 / de metal		
<b>Bolsa de filtro</b>		Filtro		
<b>Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda</b>	<b>mm</b>	300		
<b>Boquilla de ranuras</b>		■		
<b>Manguito de conexión para herramientas eléctricas</b>		■		
<b>Sistema automático de conexión y desconexión para herramientas eléctricas</b>		■		
<b>Codo</b>		■		
<b>Filtros de cartucho</b>		PES		

■ Incluido en el equipo de serie.

# NT 22/1 AP TE L

## 1.378-610.0

**KÄRCHER**


		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Filtro de cartucho (PES)</b>									
Filtro de cartuchos embalado PES	1	2.889-219.0	1 unidades					Filtro de cartucho PES resistente a la humedad para aspirado en seco y húmedo. Con certificación para la categoría de polvo L.	■
<b>Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)</b>									
Bolsas de filtro vellón	2	2.889-217.0	5 unidades					Bolsa de filtro de fieltro, resistente al desgarro, para los equipos NT 22/1 Ap y NT 22/1 Ap Te. Con certificación para la categoría de polvo L.	■
<b>Codo, plástico</b>									
Codo estándar	3	2.889-199.0	1 unidades	DN 35				Codo de plástico, gris, con sistema de clips C-35.	■
Codo	4	2.889-148.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. Con trampilla de aire de diseño antiestático.	□
Codo Adv, electroconductor	5	2.889-168.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. Diseño electroconductor. Especialmente adecuado para elevadas cantidades de polvo fino.	□
Codo Adv	6	2.889-170.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips.	□
<b>Boquillas para suelos</b>									
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda estándar	7	2.889-263.0	1 unidades	DN 35		300 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda, DN 35, 300 milímetros de ancho, color gris. Incluye tiras de cepillo y labios de goma. Piezas de inserción fácilmente intercambiables.	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda Adv	8	2.889-152.0	1 unidades	DN 35		360 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda de 360 mm de ancho con aplicaciones que se pueden cambiar fácilmente. Incluye tiras de cepillo y labios de goma.	□
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>									
Tubo de aspiración cromada	9	6.902-074.0	1 unidades	DN 35	505 mm			Tubería de aspiración, de metal cromado, DN 35, longitud: 0,5 metros.	■
<b>Boquilla de aspiración de automóviles</b>									
Boquilla automática de aspiración para automóvil	10	6.906-108.0	1 unidades	DN 35		90 mm		Boquilla de aspiración para automóviles plana, de plástico, angular, con ancho útil de 90 mm aprox. Solo para aspiradoras NT.	□
<b>Boquilla para ranuras</b>									
Boquilla de ranuras NT Tact DN 35	11	2.889-159.0	1 unidades	DN 35	225 mm			Boquilla de ranuras DN 35, para la nueva gama Tact.	□
<b>Tubos de aspiración de acero inoxidable</b>									
Kit de tubería de aspiración	12	2.889-175.0	1 unidades	DN 35	505 mm			Kit de tubería de aspiración de acero inoxidable, NW 35, 2 piezas, cada una de 0,55 milímetros.	□
<b>Tubos de aspiración, plástico</b>									
Kit de tubería de aspiración	13	2.889-218.0	1 unidades	DN 35	505 mm			Kit de tubería de aspiración de plástico, DN 35, gris, 2 piezas, cada una de 0,5 metros.	□
<b>Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)</b>									
Manguera de aspiración	14	2.889-134.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración de 2,5 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	□
Manguera de aspiración electroconductor	15	2.889-136.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración electroconductor con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	□
<b>Otros</b>									
Boquilla para polvo de taladro	16	2.679-000.0	1 unidades					Boquilla para polvo de taladro para aspirar sin polvo agujeros de taladros. Ideal para los aspiradores en seco y para los aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	□
<b>Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor</b>									
Manguito de herramienta DN 35, enganchable con clip	17	2.889-151.0	1 unidades	DN 35				Manguito de herramienta con accesorio de goma y trampilla de aire para el nuevo sistema de clips. Apto para todas las herramientas eléctricas convencionales.	□

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.