



## **NT 35/1 Eco \*AR**

La NT 35/1 es una aspiradora seco/húmedo para aplicaciones comerciales. Está equipada con el sistema Tact innovador y automatizado para la limpieza total del filtro. La aspiradora está totalmente equipada con el accesorio que puede ser fácilmente retenido en el almacenamiento de accesorios integrado.

## NT 35/1 Eco \*AR

- Sistema de limpieza automática del filtro Tact
- Soporte para accesorios y manguera de aspiración
- Superficie de apoyo en el cabezal de la carcasa

### Filtros de cartucho

<b>Número de pedido</b>	1.184-866.0	
<b>Código EAN</b>	4039784722811	
<b>Flujo de aire</b>	<b>l/s</b>	74
<b>Vacío</b>	<b>mbar / kPa</b>	254 / 25
<b>Capacidad del depósito</b>	<b>l</b>	35
<b>Potencia absorbida máx.</b>	<b>W</b>	1380
<b>Diámetro nominal estándar</b>		35
<b>Nivel de intensidad sonora</b>	<b>dB/A</b>	67
<b>Material del depósito</b>		Plástico
<b>Cantidad de turbinas</b>		1
<b>Frecuencia</b>	<b>Hz</b>	50-60
<b>Voltaje</b>	<b>V</b>	220-240
<b>Peso</b>	<b>kg</b>	11,5
<b>Dimensiones (la. x an. x al.)</b>	<b>mm</b>	520 × 380 × 580

### Equipamiento

<b>Manguera de aspiración</b>	<b>m</b>	2,5	<b>Limpieza del filtro</b>	Sistema de limpieza del filtro Tact
<b>Boquilla para limpieza de tuberías</b>	■		<b>Turbinas de aspiración exentas de mantenimiento</b>	1
<b>Bolsa de filtro</b>		Papel		
<b>Tobera barredora para suciedad seca y húmeda</b>	<b>mm</b>	300		
<b>Tobera para ranuras</b>	■			
<b>Desconexión automática al alcanzar el máximo nivel</b>	■			
<b>Cepillos y esponjas</b>	■			
<b>Filtro plegado plano</b>		Papel		
<b>Boquilla rotativa, grande</b>	■			
<b>Adaptador para servicio con dos lanzas</b>		II		
<b>Rudas giratorias con freno</b>	■			

■ Incluido en el equipo de serie.

# NT 35/1 ECO \*AR

## 1.184-866.0

**KÄRCHER**



		Número de pedido	Cantidad	Lanza telescópica	Longitud	Anchura	Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Filtro plegado plano de papel</b>									
Filtro plano sólo para recambio Kaercher	1	6.904-367.0	1					El filtro plegado plano de papel (tipo de polvo M) es apto para los modelos NT 361, NT 561, NT 611 Eco/Te/M y NT 35/1, NT 45/1, NT 55/1 Eco/Eco Te/Eco M.	■
<b>Codo, plástico</b>									
Codo de plástico	2	5.031-718.0	1	DN 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).	■
<b>Boquillas para suelos</b>									
Boquilla suelos DN 35 300mm	3	6.906-512.0	1	DN 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	DN 40		360 mm			□
<b>Boquilla para ranuras</b>									
Boquilla para ranuras DN 35 210 mm	5	6.900-385.0	1	DN 35	210 mm			La boquilla para ranuras de plástico (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 210 mm.	■
Boquilla para ranuras DN 40 290 mm	6	6.903-033.0	1	DN 40	290 mm				□
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>									
Tubo aspiración metálico 0,5 m DN 35	7	6.900-514.0	1	DN 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.	■
<b>Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)</b>									
Manguera NT completa 2,5mDN35	8	4.440-626.0	1	DN 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.	■
Manguera embalado NW35 2.5m	9	2.889-133.0	1	DN 35	2,5 m				□
Manguera embalado NW35 2.0m	10	2.889-161.0							□
<b>Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)</b>									
Set filter bags-fleece 35L	11	6.907-479.0	5						■
<b>Boquillas combinadas, seco</b>									
Boquilla combinada (seco)	12	6.906-511.0	1	DN 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.	□
<b>Mangueras de aspiración, completas</b>									
Manguera resistente al aceite embalado N	13	2.889-144.0	1	DN 50	4 m				□
<b>Manguitos de acoplamiento</b>									
Manguito de conexión, AN 32/35, con rosca interior	14	6.902-077.0	1	DN 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.	□
Manguito de conexión, AN 40, con rosca interior	15	6.900-286.0	1	DN 40				Manguito de conexión no electroconductor con rosca interior en ambos extremos. Para conectar 2 mangueras de aspiración AN 40 sin elementos de conexión.	□
Manguito de conexión, AN 61, con rosca interior	16	6.902-078.0	1	DN 61				Para conectar 2 mangueras de aspiración, con rosca en ambos extremos.	□

■ Incluido en el equipo de serie. □

# NT 35/1 ECO \*AR

## 1.184-866.0



17



18

		Número de pedido	Cantidad	Lanza telescópica	Longitud	Anchura	Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Otro</b>									
Herramienta para recoger el polvo de tal	17	2.679-000.0	1						<input type="checkbox"/>
CS 40 Me	18	2.863-026.0	1						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

# NT 35/1 ECO \*AR 1.184-866.0

		Número de pedido					Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Tubos de aspiración</b>									
	1	6.900-274.0							<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.