



NT 611 ECO K

Aspirador en seco y en húmedo de un solo motor para uso profesional, con un recipiente de 55 l para todo tipo de aplicaciones en la limpieza de talleres, comercios y edificios. Incluye de serie un filtro para suciedad gruesa para la aspiración de líquidos. El sistema especial de filtros permite cambiar entre la aspiración en seco y en húmedo sin necesidad de extraer el filtro (mediante el uso de un filtro plano opcional). Equipado de serie con accesorios C-DN 40, soporte para accesorios, cable de goma y bomba de eliminación de residuos integrada. Limpieza mecánica del filtro para la limpieza del filtro plegado plano opcional.

1 Bomba de agua sucia integrada

- La bomba de eliminación de residuos permite la eliminación de grandes cantidades de líquido, por lo que se puede aspirar continuamente.

2 Almacenaje de accesorios integrado

- El almacenaje de accesorios está integrado en la tapa de gran tamaño.



NT 611 ECO K

- Sacudidor mecánico de filtro
- Apto para la aspiración en seco (con filtro óptimo).
- Con bomba de agua sucia integrada

Características técnicas

Ref. de pedido	1.146-209.0	
Código EAN	4039784721012	
Caudal de aire	l/s	57
Vacío	mbar / kPa	235 / 23,5
Capacidad del depósito	l	55
Máx. potencia absorbida	W	2350
Potencia de la bomba de eliminación de residuos	W	800
Ancho nominal estándar		40
Longitud del cable	m	10
Nivel de presión acústica	dB/A	63
Peso	kg	23
Dimensiones (la. x an. x al.)	mm	350 x 725 x 525

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	4	Protección de circulación resistente a los golpes	■
Tubo de aspiración, metal, 2 x 0,5 m	■		Asa de empuje	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360	Clase de protección	I
Boquilla de ranuras	■		Turbinas de aspiración sin mantenimiento	unidades 1
Filtro para suciedad gruesa	■			
Manguera de desagüe (resistente a los aceites)	■			
Desconexión automática con volumen de llenado máx.	■			
Material del recipiente		Plástico		
Sistema de clips para la prolongación de manguera	■			
Bomba de agua sucia completamente extraíble	■			

■ Incluido en el equipo de serie.

ACCESORIOS PARA NT 611 ECO K

1.146-209.0

KÄRCHER


		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Filtro para suciedad gruesa para la aspiración de líquidos									
Filtro para suciedad gruesa	1	6.904-287.0	1 unidades					El filtro para suciedad gruesa con chapa perforada metálica y obturación de espuma es apto para la aspiración de suciedad líquida con los modelos NT 611 Eco K y KF.	■
Codo, plástico									
Codo de plástico	2	5.031-904.0	1 unidades	DN 40				El codo de plástico (AN 40) con sistema de clips C-40 es apto para todas las variantes NT.	■
Boquillas para suelos									
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda DN 40	3	6.907-408.0	1 unidades	DN 40		360 mm		Boquilla multiuso (DN 40) de plástico con ancho útil de 360 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.905-878.0) y labios de goma (6.905-877.0).	■
Boquilla multiuso (seco/húmedo)	4	6.906-383.0	1 unidades	DN 40		450 mm		Boquilla multiuso (AN 40) de aluminio con ancho útil de 450 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-065.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.906-146.0). Solo para aspiradoras NT.	□
Boquilla para ranuras									
Boquilla de ranuras	5	6.903-033.0	1 unidades	DN 40	290 mm			La boquilla de ranuras de plástico (DN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 290 mm.	■
	6	6.905-817.0	1 unidades	DN 40	400 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 400 mm.	□
Tubos de aspiración, metálicos									
Tubo de aspiración	7	6.900-275.0	1 unidades	DN 40	0,5 m			El tubo de aspiración (AN 40, 1 x 0,5 m) de metal cromado es estándar en casi todas las aspiradoras bimotor de uso comercial. Opcional para aspiradoras NT de un motor de uso comercial con manguera de aspiración AN 40.	■
Tubería de aspiración	8	6.900-514.0	1 unidades	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.	□
Mangueras de aspiración (sistema de clips)									
Manguera de aspiración	9	6.906-714.0	1 unidades	40	4 m			Con sistema de acoplamiento de bayoneta y por clips, 4 m, resistente al aceite, sin codo ni manguito de conexión.	■
	10	6.906-241.0	1 unidades	35	4 m			Manguera de aspiración de 4 m sin codo ni manguito de conexión. Con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.	□
	11	6.906-279.0	1 unidades	40	10 m			Manguera de aspiración estándar de 10 m de longitud sin codo ni manguito de conexión. Con conexión de bayoneta en el lado del aparato y conexión por clips C 40 en el lado de accesorios.	□
	12	6.906-321.0	1 unidades	40	4 m			Manguera de aspiración de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni manguito de conexión.	□
Manguera de aspiración (sistema de clip), C 35, 10 m	13	6.906-242.0	1 unidades	C- 35	10 m			Manguera de aspiración electroconductora de 10 m de largo con conexión de bayoneta y de clip C40. Sin codo ni manguito de conexión.	□
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)									
Manguera de aspiración	14	4.440-678.0	1 unidades	DN 40	4 m			Manguera de aspiración no electroconductora de 4 m de longitud con codo, conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 40 en el lado de accesorios. Sin módulo.	■
Set agentes no conductores									
Juego de medios no conductores	15	2.882-517.0	1 unidades					Para la desconexión del equipo al aspirar líquidos no conductores, como aceites y grasas	■

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

ACCESORIOS PARA NT 611 ECO K

1.146-209.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Filtro plegado plano de papel									
Filtro plegado plano de papel	16	6.904-367.0	1 unidades					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.	<input type="checkbox"/>
Filtro plegado plano PES									
Filtro plegado plano (PES)	17	6.904-360.0	1 unidades					Filtro plegado plano (PES), BIA-C, tipo de polvo M: fieltro de poliéster a prueba de oxidación, excelente para aplicaciones en húmedo y material de aspiración abrasivo. De serie para NT 35/1 Eco BS y NT 55/1 Eco BS.	<input type="checkbox"/>
Filtro plegado plano PES	18	6.904-190.0	1 unidades					Poliéster, seguro contra descomposición, homologación BIA-C, categoría de polvo M	<input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro de papel (dos capas)									
Bolsas de filtro de papel	19	6.904-208.0	5 unidades					Tipo de polvo M con capa exterior reforzada.	<input type="checkbox"/>
Bolsas de filtro para suciedad húmeda									
Bolsas de filtro para suciedad húmeda	20	6.904-211.0	5 unidades					Las bolsas de filtro para suciedad húmeda y especiales para el tipo de polvo L, resistentes a la rotura, son adecuadas tanto para la limpieza en seco como para la limpieza en húmedo. Adecuadas para NT 561, NT 611 y NT 611 K.	<input type="checkbox"/>
Codo de acero inoxidable									
Codo, acero inoxidable	21	6.903-141.0	1 unidades	DN 35				Acero inoxidable, curvo, AN 35	<input type="checkbox"/>
	22	6.902-079.0	1 unidades	DN 40				Acero inoxidable, curvo, AN 40	<input type="checkbox"/>
Codo metálico									
Codo metálico	23	6.900-519.0	1 unidades	DN 35				El robusto codo metálico cromado (AN 35) también se puede usar como recambio para los codos de plástico (con el elemento de conexión del sistema de acoplamiento por clips 5.407-112.0; C 35-AN 35, plástico, electroconductor).	<input type="checkbox"/>
	24	6.900-276.0	1 unidades	DN 40				El robusto codo metálico cromado (AN 40) también se puede usar como recambio para los codos de plástico (con el elemento de conexión del sistema de acoplamiento por clips 5.407-111.0; C 40-AN 40, plástico, electroconductor).	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de automóviles									
Boquilla automática de aspiración para automóvil	25	6.900-952.0	1 unidades	DN 40		90 mm		Boquilla de aspiración para automóviles plana, de plástico, angular, con ancho útil de 90 mm aprox. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para calzadas									
Boquilla para calzadas	26	4.130-401.0	1 unidades	DN 40		611 mm		Metal, regulable en altura, tiras de escobilla, labios de goma (solo para NT 55/1 Eco & NT 611 modelos Eco)	<input type="checkbox"/>
Boquilla de goma									
Manga de goma	27	4.763-057.0	1 unidades	40				Goma	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	28	6.902-105.0	1 unidades	DN 40	220 mm			La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 40) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Boquillas combinadas, seco									
Boquilla combinada (seco)	29	6.906-639.0	1 unidades	DN 35		262 mm		Plástico con suela deslizante de acero inoxidable, conmutable. Solo para aspiradores CV y NT.	<input type="checkbox"/>
Tubos de aspiración de acero inoxidable									
Tubería de aspiración	30	6.902-081.0	1 unidades	DN 40	0,5 m			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 0,5 m) solo es apto para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	31	6.906-531.0	1 unidades	DN 40	1 m			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 1,0 m) solo es apto para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 611 ECO K

1.146-209.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Tubos de aspiración, plástico									
Tubo de aspiración, DN 61	32	6.900-224.0						Plástico	<input type="checkbox"/>
Kits de reparación									
Juego de reparación, C 40	33	2.639-873.0	1 unidades	DN 40				El juego de reparación (C40) contiene manguitos de conexión enroscables (sin manguito de conexión de bayoneta) para aspiradoras NT de uso comercial con sistema de fijación con clip.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de prolongación (sistema de clips)									
Manguera de prolongación	34	6.906-344.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de prolongación estándar no electroconductora de 2,5 m de longitud para todas las mangueras C-40 con sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
Cestos para accesorios									
Cesta de accesorios NT 611 Eco	35	6.906-343.0						Varillas de metal recubiertas de plástico para colgar entre los tubos del asa de empuje para almacenar piezas pequeñas y filtros, etc.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor									
Manguito de conexión C DN 40	36	5.407-109.0	1 unidades	DN 40				Manguito de conexión electroconductor (C 40) con conexión AN 35 para la conexión de accesorios AN 35 a una manguera de aspiración de uso comercial C 40 o C-AN 40. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	37	5.407-111.0	1 unidades	DN 40				Conexión de manguera C-40 para accesorio AN 40, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Manguitos reductores									
Manguito reductor	38	5.407-113.0	1 unidades	DN 40				Manguito reductor (C 40 a C 35) para la conexión de accesorios con conexión por clips C 35 a las mangueras de aspiración con sistema de acoplamiento por clips C 40.	<input type="checkbox"/>
Piezas reductoras (tubo -> boquilla)									
Racor reductor	39	6.902-017.0	1 unidades	DN 40				Elemento reductor para ampliación de accesorios. La solución ideal para la utilización de accesorios con el cono de conexión AN 35 junto con un accesorio con cono de conexión AN 40.	<input type="checkbox"/>
Elemento reductor de DN 35 a DN 32.	40	6.902-072.0	1 unidades	DN 35				Elemento reductor con cono de conexión interior AN 32. La solución ideal para la utilización de accesorios de la gama de aspiradoras en seco de uso comercial junto con las aspiradoras NT de uso comercial.	<input type="checkbox"/>
Kits de accesorios para aspiradores para target groups específicos									
Kit de bomberos	41	2.637-360.0		DN 40				Robusto juego de accesorios completo específico para tareas de limpieza, junto con una manguera de aspiración resistente al aceite y una boquilla metálica para suelos.	<input type="checkbox"/>
Filtro plegado plano PTFE									
Filtro plegado plano PTFE	42	6.907-455.0	1 unidades						<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 611 ECO K

1.146-209.0

		Ref. de pedido				Precio	Descripción	
Mangueras de aspiración								
	1	2.639-905.0					Juego de reparación para todas las mangueras C 40 y DN 40	<input type="checkbox"/>
	2	6.389-839.0					Sin acoplamientos	<input type="checkbox"/>
Herramientas de aspiración								
	3	6.900-929.0					Plástico	<input type="checkbox"/>

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