



Puzzi 8/1 C CUL

Con el Puzzi 8/1 C le ofrecemos un potente equipo de pulverización y aspiración combinadas en la gama básica. El equipo de pulverización y aspiración combinadas puede utilizarse de forma específica para la limpieza de tapicerías o para la eliminación de manchas sobre alfombras. Como tras la limpieza queda muy poca humedad, las alfombras y tapicerías limpiadas se pueden volver a utilizar rápidamente.



Puzzi 8/1 C CUL

- Gancho portacables plegable
- Gran interruptor de pedal
- Soporte de accesorios para boquilla manual

Características técnicas

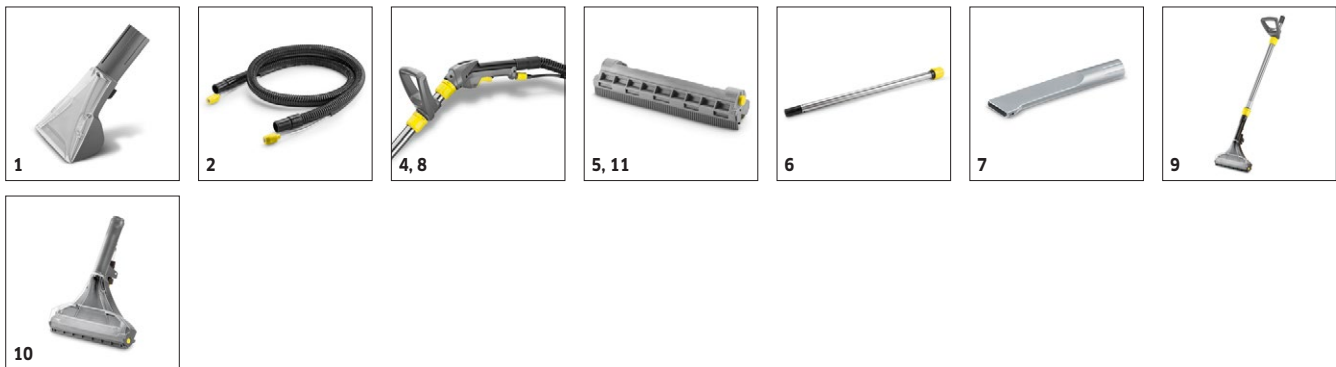
Ref. de pedido	1.100-228.0	
Código EAN	886622015772	
Caudal de aire	l/s	61
Vacío	mbar / kPa	230 / 23
Caudal de pulverización	l/min	1
Presión de pulverización / presión dinámica	bar	1
Depósito de agua limpia/sucia	l	8 / 7
Potencia de la turbina	W	1200
Potencia de la bomba	W	40
Peso	kg	9,8
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	530 × 330 × 440
Tensión	V	110-127
Frecuencia	Hz	50-60
Presión de pulverización	PSI	14,5

Equipamiento

Manguera de pulverización con alimentación de agua integrada	m	2,5
Soporte de accesorios integrado para boquilla manual		■
Cable de conexión	m	7,5
Boquilla para tapicerías		■
Herramienta de mano		■
Gancho portacables		■
■ Incluido en el equipo de serie.		

PUZZI 8/1 C CUL 1.100-228.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Anchura	Longitud	Precio	Descripción	
Toberas tapicerías									
Boquilla para tapicerías	1	4.130-001.0	1 unidades	DN 32	110 mm			Boquilla para alcochado 110 mm.	■
Mangueras de pulverización y aspiración									
Manguera de pulverización y aspiración de 2,5 m	2	6.394-826.0	1 unidades	DN 32		2,5 m		Manguera de pulverización y aspiración estándar.	■
Manguera de pulverización y aspiración de 4,0 m	3	6.394-375.0	1 unidades	DN 32		4 m		Manguera de pulverización y aspiración de 4 m opcional.	□
Otros									
Asa	4	4.130-000.0	1 unidades	DN 32				Asa utilizable de manera modular para boquilla para suelos, boquilla para tapicerías y boquilla de ranuras. Con ventanilla integrada de monitorización del grupo de suciedad aspirado. Conexiones para manguera de pulverización y aspiración.	■
Dosificación del antiespumante	5	4.006-907.0	1 unidades	DN 32				Depósito para solución antiespumante.	□
Tubo de prolongación	6	4.025-004.0	1 unidades	DN 32	780 mm			Tubo de prolongación por separado.	□
Boquilla de ranuras	7	4.130-010.0	1 unidades	DN 32				Boquilla para ranuras para equipos de pulverización y aspiración combinadas.	□
Asa en D	8	4.321-001.0	1 unidades					Asa en D individual para tubo de prolongación 4.025-004.0.	□
Toberas de suelos									
Boquilla para suelos flexible 240 mm completa	9	4.130-007.0	1 unidades	DN 32	240 mm			Juego compuesto por boquilla para suelos (240 mm), tubo de aspiración y asa en D. Ventanilla transparente para controlar la entrada de suciedad. Boquilla trasera de aspiración flexible.	□
Boquilla para suelos flexible 240 mm por separado	10	4.130-008.0	1 unidades	DN 32	240 mm			Boquilla para suelos (240 mm) por separado. Ventanilla transparente para monitorizar la suciedad aspirada. Labio trasero de aspiración flexible. Incluido en el set 4.130-007.0.	□
Adaptadores para superficies duras									
Adaptador de superficies duras, 240 mm	11	4.762-014.0	1 unidades		240 mm			Adaptador de superficies rígidas para boquilla para suelos 240 mm.	□

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