



HD 5/11 P

La HD 5/11 P es compacta, ligera y móvil. Detalles de equipamiento: asa de transporte, culata de latón, descarga de presión automática. Se puede utilizar de forma horizontal y vertical.



1 Excelente movilidad

- El asa de transporte integrada en la parte delantera del equipo permite una carga sencilla y un transporte cómodo.
- Modo de construcción compacto y peso reducido.

2 Flexibilidad

- Servicio posible en vertical y en horizontal.
- Posición de estacionamiento y de transporte para el sistema de pulverizado.

3 Calidad

- La descarga de presión automática protege los componentes y prolonga la larga vida útil.
- Culata de latón de alta calidad.

4 Soporte para accesorios

- Atornilladura (M18 x 1,5) para el almacenaje de una limpiadora de superficies directamente en el equipo.
- Prácticos compartimentos para la boquilla triple y la boquilla rotativa.



HD 5/11 P

- Descarga de presión automática
- Para el servicio en vertical y en horizontal
- Ahorro de fuerza y tiempo: la pistola de alta presión EASY!Force y los cierres rápidos EASY!Lock.

Filtros de cartucho

Número de pedido	1.520-193.0	
Código EAN	4054278053943	
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 / 50
Volumen transportado	l/h	490
Presión de trabajo	bar / MPa	110 / 11
Máxima presión	bar / MPa	160 / 16
Temperatura de entrada máx.	°C	60
Potencia conectada	kW	2,2
Peso	kg	20,5
Dimensiones (la. x an. x al.)	mm	351 x 312 x 904

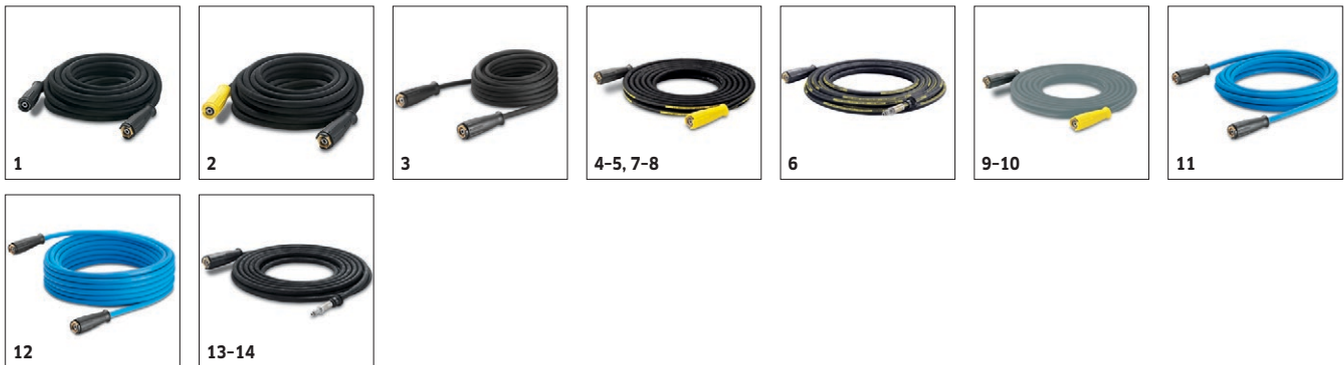
Equipamiento

Pistola	Pistola Easy Press	
Pistola con empuñadura suave	■	
Manguera de alta presión	m	10 / Diam. nom. 6, 250 bar
Lanza de aspersión	mm	850
ANTI!Twist	-	
Desconexión de presión	-	
Servo Control	-	

■ Incluido en el equipo de serie.

HD 5/11 P 1.520-193.0

KÄRCHER



		Número de pedido	Lanza telescópica		Longitud	Precio	Boquilla para ranuras	
Estándar con acoplamiento en ambos lados								
Manguera de alta presión, 10 m, prolongación	1	6.391-342.0	DN 8	315 bar	10 m			▲
Manguera de alta presión, 15 m, DN 8, 315 bar, incluye acoplamiento giratorio	2	6.390-010.0	DN 8	315 bar	15 m			▲
Manguera de alta presión, 20 m, DN 8, 315 bar, prolongación	3	6.390-031.0	DN 8	315 bar	20 m			▲
	4	6.390-293.0	DN 8	315 bar	30 m			▲
Longlife 400 con acoplamiento en ambos lados								
Manguera de alta presión, 10 m, prolongación	5	6.388-083.0	DN 8	400 bar	10 m			▲
	6	6.389-709.0	DN 8	400 bar	15 m			▲
Manguera de alta presión Longlife 400, 20 m, DN 8, prolongación	7	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m			▲
	8	6.390-294.0	DN 8	400 bar	30 m			▲
Manguera Longlife para el uso en industria alimentaria con acoplamiento en ambos lados								
Manguera de alta presión, 10 m, DN 8, sector alimentario, prolongación	9	6.389-479.0	DN 8	250 bar	10 m			▲
Manguera de alta presión, 20 m, diámetro nominal 8, sector alimentario, prolongación	10	6.389-581.0	DN 8	250 bar	20 m			▲
Manguera Longlife para el uso alimentario con acoplamiento en ambos lados								
Manguera de alta presión alimentaria, 400 bar, 10 m, DN 8, incl. acoplamiento giratorio	11	6.391-864.0	DN 8	400 bar	10 m			▲
	12	6.391-887.0	DN 8	400 bar	20 m			▲
Estándar								
Manguera de alta presión, 10 m, AN 6, conexión de pistola AVS	13	6.391-238.0	DN 6	250 bar	10 m		con conexión AVS patentada en la pistola (alojamiento giratorio) y acoplamiento de rosca manual. M 22 x 1,5 con protección contra flexiones. AN 6 / 155 °C / 250 bar	■
Manguera de alta presión, 10 m, AN 8, conexión de pistola AVS	14	6.390-025.0	DN 8	315 bar	10 m		con conexión AVS patentada en la pistola (alojamiento giratorio) y acoplamiento de rosca manual. M 22 x 1,5 con protección contra flexiones. AN 8 / 155 °C / 315 bar	□

■ Incluido en el equipo de serie. □ ▲

HD 5/11 P 1.520-193.0



		Número de pedido	Volumen transportado			Precio	Boquilla para ranuras	
Pistola de alta presión Easy Press con disminución de la fuerza de retención (patente de Kärcher)								
Pistola de alta presión Easy Press con revestimiento suave de la empuñadura	1	4.775-463.0					Pistola de alta presión Easy Press para mangueras de alta presión, AN 6 / 8, con acoplamiento giratorio de 11 mm de diámetro	■

■ Incluido en el equipo de serie. □ ▲

HD 5/11 P 1.520-193.0



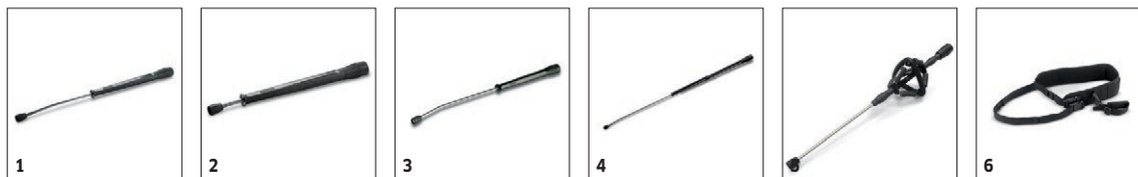
		Número de pedido	Tamaño de la boquilla				Precio	Boquilla para ranuras	
Boquilla power, ángulo de proyección 15°									
Boquilla fija alto impacto 15036 - nur f	1	2.885-225.0	36						■
Boquilla alta presión, ángulo de proyección 0°									
Boquilla alta presión, ángulo de proyección 0°	2	2.884-533.0	40						□
Boquilla power, ángulo de proyección 40°									
Boquilla de alta presión, ángulo de proyección 40°	3	2.884-522.0	40						□

■ Includido en el equipo de serie. □ ▲

HD 5/11 P

1.520-193.0

KÄRCHER



		Número de pedido		Longitud		Precio	Boquilla para ranuras	
Lanzas giratorias								
Tubo pulverizador de 850 mm, giratorio, ergonómico	1	4.760-663.0	300 bar	840 mm			Tubo pulverizador de 850 mm, giratorio, ergonómico	■
Tubo pulverizador de 600 mm, giratorio, ergonómico	2	4.760-664.0	300 bar	600 mm			Tubo pulverizador de 600 mm, giratorio, ergonómico	□
Tubo pulverizador de 1050 mm, giratorio, ergonómico	3	4.760-660.0	300 bar	1050 mm			Tubo pulverizador, 1050 mm, giratorio, ergonómico	□
Tubo pulverizador de 1550 mm, giratorio, ergonómico	4	4.760-661.0	300 bar	1550 mm			Tubo pulverizador, 1550 mm, giratorio, ergonómico	□
Lanzas								
Anti-vibration lance	5	6.415-951.0	250 bar	950 mm				□
Lanza telescópica								
	6	6.373-987.0						□

■ Includido en el equipo de serie. □ ▲

HD 5/11 P 1.520-193.0

KÄRCHER



		Número de pedido	Volumen transportado	Tamaño de la boquilla	Diámetro	Precio	Boquilla para ranuras	
Limpiadora de superficies FR Classic								
	1	2.643-476.0						<input type="checkbox"/>
Limpiadora de superficies FR Basic								
	2	2.642-998.0			300 mm			<input type="checkbox"/>
Limpiadora de superficies duras FR 30								
	3	2.642-997.0			300 mm			<input type="checkbox"/>
Kits de boquillas específicos para FR								
	4	2.640-482.0	450-500 l/h					<input type="checkbox"/>
Kit de boquillas específico para FR Classic								
	5	2.885-312.0		40				<input type="checkbox"/>
Adaptador para limpiadoras de alta presión Home & Garden								
	6	4.762-402.0						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 5/11 P 1.520-193.0



		Número de pedido					Precio	Boquilla para ranuras		
Acoplamiento										
Embrague -2xM22x1,5	1	4.403-002.0						Para unir y alargar mangueras de alta presión, conexión 2 x M 22 x 1,5 m, latón con protección de goma		<input type="checkbox"/>
Conector										
Atornilladura de boquillas / tubuladura con rosca	2	4.402-022.0						Para fijar boquillas de alta presión y accesorios directamente a la pistola de alta presión (con atornilladura de boquillas) 1 x M 22 x 1,5 / 1 x M 18 x 1,5.		<input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock										
Adaptador 1 M22AG-TR22AG	3	4.111-029.0								<input type="checkbox"/>
Adaptador 2 M22IG-TR22AG	4	4.111-030.0								<input type="checkbox"/>
Adaptador 3 M22IG-TR22AG	5	4.111-031.0								<input type="checkbox"/>
Adaptador 5 TR22IG-M22AG	6	4.111-033.0								<input type="checkbox"/>
Adaptador 6 TR22IG-M22AG	7	4.111-034.0								<input type="checkbox"/>
Adaptador 7 M18IG-TR20AG	8	4.111-035.0								<input type="checkbox"/>
Adaptador 8 TR20IG-M18AG	9	4.111-036.0								<input type="checkbox"/>

■ Includido en el equipo de serie. ▲

HD 5/11 P

1.520-193.0



1



2

		Número de pedido	Tamaño de la boquilla				Precio	Boquilla para ranuras	
Dispositivo de proyección de chorro de abrasivo en húmedo (sin boquilla)									
Instalación de rociado sin regulación de caudal (sin boquillas)	1	4.762-022.0						Adición de detergente para la pulverización al chorro de alta presión. Para eliminar capas de pintura y óxido y para decapar. Montaje en el tubo pulverizador en lugar de la boquilla de alta presión. Sin regulación de caudal	<input type="checkbox"/>
Kits de boquillas para instalación de chorreado									
Paquete de boquillas para instalación de proyección en húmedo 035	2	2.638-526.0	35						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 5/11 P 1.520-193.0



1-3



4-5

		Número de pedido	Tamaño de la boquilla	Diámetro	Precio	Boquilla para ranuras
Boquilla para limpieza de tuberías						
	1	6.415-944.0	40	25 mm		<input type="checkbox"/>
	2	6.415-946.0	40	30 mm		<input type="checkbox"/>
	3	6.415-948.0	40	35 mm		<input type="checkbox"/>
Boquilla para la limpieza de tubos y tuberías	4	5.763-015.0	55	16 mm		<input type="checkbox"/>
	5	5.763-017.0	50	30 mm		<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 5/11 P 1.520-193.0



		Número de pedido		Tamaño de la boquilla			Precio	Boquilla para ranuras	
Boquilla rotativa, pequeña									
Dirt blaster complete only for replaceme	1	4.767-231.0	180 bar	40					<input type="checkbox"/>

■ Includido en el equipo de serie. ▲

HD 5/11 P 1.520-193.0



		Número de pedido	Volumen transportado				Precio	Boquilla para ranuras	
Lanza de espuma con bidón de detergente									
Lanza de espuma boquilla Ø1,5	1	6.394-969.0							<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 5/11 P 1.520-193.0



1



2

		Número de pedido	Longitud				Precio	Boquilla para ranuras	
Tambor portamangueras de enrollado automático									
Add-on kit hose reel plastics	1	6.392-975.0	20 m						<input type="checkbox"/>
Add-on kit hose reel	2	6.392-965.0	20 m						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 5/11 P

1.520-193.0

KÄRCHER



1



2

		Número de pedido	Longitud	Diámetro		Precio	Boquilla para ranuras	
Limitador de corriente de arranque								
Limitador de la intensidad de la corriente de conexión	1	2.637-495.0						<input type="checkbox"/>
Filtro fino para agua								
Filtro fino de agua, con adaptador	2	4.730-102.0					Filtro fino de agua, ancho de malla de 125 µm, temperatura máx. de 50 °C. Protege el equipo contra partículas de suciedad en el agua. Caudal de agua hasta 1200 l/h. Acoplamiento de 3/4 in, con adaptador de 1 in.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 5/11 P 1.520-193.0



		Número de pedido	Volumen transportado				Precio	Boquilla para ranuras	
Cepillo de lavado giratorio									
Washing brush rotary	1	4.762-561.0	500-800 l/h						<input type="checkbox"/>
	2	4.762-560.0	500-800 l/h						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲