

HD 9/25 G ENTRY CLASS *EU

La HD 9/25 G es la limpiadora de alta presión de agua fría más potente con motor de gasolina de nuestra gama Classic. Destaca por el suministro autónomo de energía y su presión de trabajo de hasta 250 bar.



No. de parte.

1.187-013.0

- Limpieza a alta presión autónoma e independiente de fuentes de corriente externas
- Robusta bomba de cigüeñal con pistón cerámico
- Compacta y ligera, elevada movilidad

Características técnicas

Código EAN		4054278731834
Caudal de agua	l/h	900
Presión de trabajo	bar / MPa	250 / 25
Máxima presión	bar / MPa	300 / 30
Entrada de agua		3/4"
Tipo de accionamiento		Gasolina
Tipo de motor		G390FA
Cantidad de usuarios simultáneos		1
Color		Antracita
Peso (con accesorios)	kg	56,8
Peso con embalaje incluido.	kg	64,8
Dimensiones (l x a x h).	mm	878 x 538 x 702

Equipamiento

Pistola pulverizadora		Standard
Longitud de la manguera de alta presión	m	10
Boquilla de alto rendimiento		■
Modelos Cage - con bastidor tubular protector		■
Bomba de cigüeñal con émbolos cerámicos		■
Filtro de agua		■

■ Incluido en el equipo de serie.



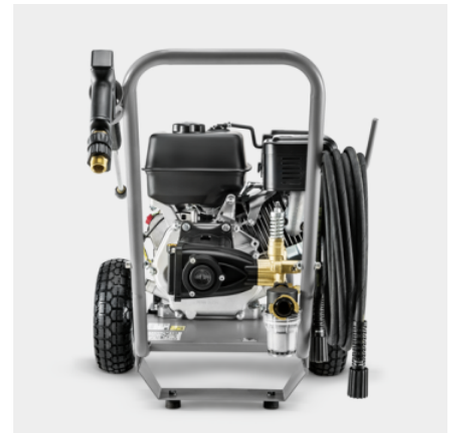
Autonomía

- Permite la independencia de fuentes de corriente externas.
- Cumple las especificaciones de la normativa sobre gases Fase V UE.
- Cómodo arranque manual por cable.



Alta movilidad

- Las ruedas antipinchazos garantizan una movilidad elevada y duradera.
- El equipo compacto y estrecho se puede maniobrar fácilmente incluso en espacios reducidos.
- Para lograr una buena movilidad, un transporte cómodo y un almacenamiento ocupando poco espacio: cabe en cualquier turismo normal sin problemas.

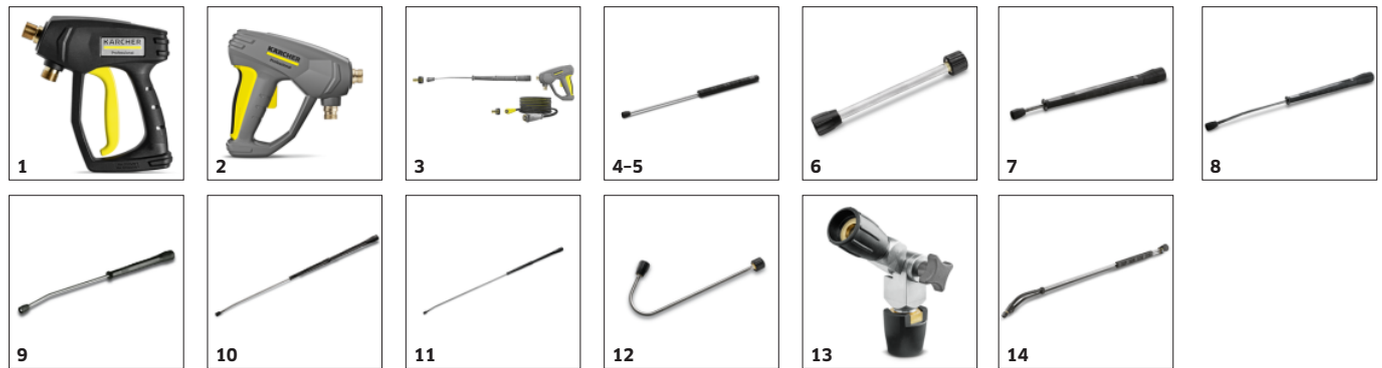


Gran durabilidad y resistencia

- Un resistente bastidor de tubos de acero protege el equipo contra daños de forma segura.
- Acreditada tecnología de seguridad como válvula térmica y de seguridad y filtro de agua.
- Bomba de cigüeñal con émbolos cerámicos.

ACCESORIOS PARA HD 9/25 G ENTRY CLASS *EU

1.187-013.0



	No. de parte.	Descripción	
PISTOLAS			
Pistola para recambio	1 9.751-139.0	La pistola de alta presión para equipos de la gama HD Classic. Con conexión para mangueras de alta presión M 22 × 1,5.	■
Pistola Easy Press prolongada	2 4.118-005.0	Pistola de alta presión prolongada Easy Press para mangueras de alta presión con acoplamiento giratorio	□
Juego de reequipamiento 2	3 4.111-051.0	Desarrollado para el reequipamiento de limpiadoras de alta presión de Kärcher ya existentes: EASY!Force kit de conversión 2 con pistola de alta presión EASY!Force, lanza pulverizadora, manguera de alta presión y los adaptadores necesarios.	□
LANZAS			
Lanza			
Lanza dosificadora para recambio 850mm	4 9.751-146.0		■
Lanza dosificadora para recambio 600mm	5 9.751-140.0	600 mm langes, verzinktes Strahlrohr mit Handverschraubung. Nicht drehbar.	□
Lanza de 250 mm, no giratoria	6 4.760-667.0	Acero inoxidable con acoplamiento de rosca manual, no giratorio. En combinación con una pistola con prolongación	□
Lanzas giratorias			
Lanza pulverizadora, 600 mm, Giratoria	7 4.760-664.0	Tubo pulverizador de 600 mm, giratorio, ergonómico	□
Lanza pulverizadora, 840 mm, Giratoria	8 4.760-663.0	Tubo pulverizador de 850 mm, giratorio, ergonómico	□
Lanza pulverizadora, 1050 mm, Giratoria	9 4.760-660.0	Tubo pulverizador, 1050 mm, giratorio, ergonómico	□
Lanza pulverizadora, 1550 mm, Giratoria	10 4.760-661.0	Tubo pulverizador, 1550 mm, giratorio, ergonómico	□
Lanza pulverizadora, 2050 mm, Giratoria	11 4.760-662.0	Tubo pulverizador, 2050 mm, giratorio, ergonómico	□
Lanza angular			
Lanza de lavabos y canalones	12 4.760-073.0	Con acoplamiento de boquilla. Forma especial para la limpieza de canalones y para una limpieza higiénica de lavabos. Acero inoxidable	□
Lanza flexible			
Junta articulada para alta presión	13 4.481-039.0	Articulación de alta presión: gracias al ajuste del ángulo de forma gradual hasta 120°, resulta ideal para limpiar sin esfuerzo lugares de difícil acceso. Montaje sencillo en la lanza pulverizadora de la limpiadora de alta presión.	□
Lanza pulverizadora flexible, 1050 mm	14 6.394-654.0	Ajuste continuo de la inclinación del tubo pulverizador de 20° a 140°. Especialmente adecuado para la limpieza de lugares de difícil acceso, como por ejemplo canalones de tejados, techos y bajos de vehículos o cubrerruedas.	□

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

ACCESORIOS PARA HD 9/25 G ENTRY CLASS *EU

1.187-013.0



	No. de parte.	Descripción		
LANZAS				
Lanza para bajos				
Lanza para bajos	15	4.760-245.0	Móvil, para una limpieza eficaz y cómoda de los bajos y guardabarros de los vehículos. Acero inoxidable. Sin boquilla de alta presión	<input type="checkbox"/>
BOQUILLA POWER DE KÄRCHER				
Boquilla power, ángulo de proyección 25°				
Boquilla de alto rendimiento 25°, 043	16	2.883-829.0	Boquilla de chorro en abanico para un elevado rendimiento de superficie y para la eliminación de suciedad particularmente resistente.	<input checked="" type="checkbox"/>
Boquilla power, ángulo de proyección 15°				
Boquilla de alto rendimiento 15°, 040	17	2.883-388.0	Chorro de alta presión en abanico para la eliminación de suciedad particularmente resistente	<input type="checkbox"/>
Boquilla power, ángulo de proyección 40°				
Boquilla de alto rendimiento 40°, 040	18	2.884-522.0	Chorro en abanico para un elevado rendimiento de superficie. Adecuado para superficies delicadas	<input type="checkbox"/>
MANGUERAS DE ALTA PRESIÓN				
Estándar con acoplamiento en ambos lados				
Manguera de alta presión, 10 m, B 8, 315 bar, M22 x 1,5	19	9.751-420.0		<input checked="" type="checkbox"/>
Manguera de alta presión, 10 m, B 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5	20	6.391-342.0	Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Acoplamiento a ambos lados M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Manguera de alta presión, 15 m, B 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5	21	6.390-010.0		<input type="checkbox"/>
Manguera de alta presión, 20 m, B 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5	22	6.390-031.0		<input type="checkbox"/>
Manguera de alta presión, 30 m, B 8, 315 bar, 2 x M22 x 1,5	23	6.390-293.0		<input type="checkbox"/>
Longlife 400 con acoplamiento en ambos lados				
Manguera de alta presión Longlife, 1,5 m, B 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	24	6.390-178.0	con acoplamientos de rosca en ambos extremos, M 22 x 1,5 con protección contra flexiones. Para acoplar enrolladores de mangueras con acoplamiento de rosca M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Manguera de alta presión Longlife, 10 m, B 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	25	6.388-083.0	Manguera de alta presión Longlife 400 de 10 m (DN 8) con acoplamiento giratorio y doble refuerzo de alambre de acero con máxima resistencia a la tracción. Con atornilladura a ambos lados. M 22 x 1,5 con protección contra flexiones.	<input type="checkbox"/>
	26	6.391-354.0	Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Conexión a ambos lados M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Manguera de alta presión Longlife, 15 m, B 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	27	6.389-709.0	Con articulación giratoria, 2 x M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Manguera de alta presión Longlife, 20 m, B 8, 400 bar, 2 x M22 x 1,5	28	6.390-027.0		<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA HD 9/25 G ENTRY CLASS *EU

1.187-013.0



23, 25, 28-29



30



31-32, 34, 36



33, 35, 37



38



40



41



42

	No. de parte.	Descripción	
MANGUERAS DE ALTA PRESIÓN			
Longlife 400 con acoplamiento en ambos lados			
Manguera de alta presión Longlife, 30 m, B 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	29	6.390-294.0 Con articulación giratoria, 2 × M 22 × 1,5	<input type="checkbox"/>
BOQUILLA ROTATIVA (BOQUILLA TURBO)			
Boquilla rotativa, grande			
Boquilla turbo, 040	30	4.763-252.0 Boquilla turbo, chorro concentrado giratorio, 10 veces más rendimiento de limpieza. Máximavida útil gracias a la boquilla / el anillo de cerámicamáx. 300 bar / 30 MPa, 85 °C	<input type="checkbox"/>
LIMPIEZA DE TUBERÍAS			
Mangueras para la limpieza de tuberías, diám. nom. 6			
Manguera de alta presión limpieza de tub	31	6.392-632.0	<input type="checkbox"/>
	32	6.392-633.0	<input type="checkbox"/>
Tubería flexible TR limpieza de tubos DN	33	6.110-046.0	<input type="checkbox"/>
Manguera para la limpieza de tuberías	34	6.390-028.0	<input type="checkbox"/>
Manguera para la limpieza de tuberías, DN 6, 20 m, 220 bar	35	6.110-008.0	<input type="checkbox"/>
Manguera para la limpieza de tuberías, AN 6, 30 m	36	6.390-029.0 Mangueras de alta presión particularmente flexibles para la limpieza interior de tuberías (acoplamiento de rosca para la boquilla R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Tubería flexible TR limpieza de tubos DN	37	6.110-047.0 La manguera para limpieza de tuberías de 30 m de largo se trata de una manguera de alta presión especialmente flexible para la limpieza interior de tuberías (conexión roscada para la boquilla R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Manguera para la limpieza de tuberías, DN 6, 20 m, 220 bar	38	6.390-030.0 La manguera para limpieza de tuberías de 20 m de largo se trata de una manguera de alta presión especialmente flexible para la limpieza interior de tuberías (conexión roscada para la boquilla R 1/8).	<input type="checkbox"/>
LIMPIADORAS DE SUELOS Y SUPERFICIES DURAS			
Accesorio para la limpieza de superficies duras FRV 30			
Juego de montaje borde de goma	39	2.642-910.0 Para suelos lisos en interiores. El labio de goma aumenta la potencia de aspiración de la FRV 30 y reduce los residuos de agua al mínimo. De este modo, tras pocos minutos el suelo ya es transitable.	<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación de 5 m	40	4.440-939.0 Manguera de prolongación de 5 m para FRV 30.Incluye manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
Juego de montaje fijación de tubo	41	2.642-528.0 Soporte con ventosa para fijación manguera de extracción	<input type="checkbox"/>
Juego de montaje colector de lodos	42	2.642-532.0 El cubo de acero galvanizado atrapa la suciedad gruesa y permite sujetar la manguera de aspiración en exteriores.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA HD 9/25 G ENTRY CLASS *EU

1.187-013.0



	No. de parte.	Descripción		
LIMPIADORAS DE SUELOS Y SUPERFICIES DURAS				
Limpiadora de superficies FR 30 Me				
Limpiadora de superficies FR 30 ME	43	2.640-355.0	Limpiadora de superficies de alta calidad y resistente al agua caliente con carcasa de acero inoxidable. Alojamiento cerámico doble, rodillos de dirección que no dejan marcas y acoplamiento de manguera de aspiración integrado para aspirar las salpicaduras de agua. Especialmente adecuada para la limpieza interior y el sector alimentario. El kit de boquillas específico debe pedirse por separado. Máx. 250 bar / 1300 l/h / 85 °C	<input type="checkbox"/>
Limpiadora de superficies FR 50 Me				
Limpiadora de superficies FR 50	44	2.640-679.0	Gracias a su ancho útil de 500 mm, la FR 50 es perfecta para la limpieza de grandes superficies. Resistente al agua caliente, carcasa de acero inoxidable, alojamiento cerámico doble, cómoda asa de empuje, rodillos de dirección que no dejan marcas en el suelo y dosificación integrada del detergente a baja presión. El kit de boquillas específico debe pedirse por separado. Máx. 250 bar / 1800 l/h / 80 °C.	<input type="checkbox"/>
Kits de boquillas específicos para FR				
Kit de boquillas para FR, 650 l/h - 850 l/h	45	2.639-187.0	Kit de boquillas específico compuesto por boquillas de alto rendimiento y atornilladuras. Para un óptimo rendimiento de las limpiadoras de superficies de Kärcher (de 650 a 850 l/h).	<input type="checkbox"/>
Kits de boquillas específicos para FRV				
Kit de boquillas para FRV, 040	46	2.642-431.0	Kit de boquillas específico, boquillas de alto rendimiento de Kärcher y boquilla impulsora para FRV 30.	<input type="checkbox"/>
Limpiadora de superficies FRV 30 ME				
FRV 30 ME	47	2.642-911.0	Gracias a la aspiración automática del agua sucia, la limpiadora de superficies FRV 30 Me de acero inoxidable permite una limpieza de superficies aún más eficaz en interiores y exteriores. Limpieza con agua caliente de hasta 85 °C.	<input type="checkbox"/>
SISTEMAS DE LIMPIEZA CON ESPUMA				
Lanza de espuma con bidón de detergente				
Lanza de espuma con bidón Advanced	48	6.394-969.0	Lanza de espuma corta y manejable con recipiente de 1 litro de detergente directamente en la lanza. Estructura compacta, especialmente idónea, por ejemplo, para aplicar espuma en el lavado de vehículos. Acoplamiento giratorio M 22 x 1,5, dosificación continua del detergente mediante mando giratorio directamente en la lanza y ángulo de proyección ajustable.	<input type="checkbox"/>
Sistema de espuma Inno Foam				
Sistema para la aplicación de espuma Inno Foam con inyector de detergente	49	2.640-151.0	Sistema para la aplicación de espuma con alta presión para equipos HD / HDS móviles y fijos en tareas de limpieza y desinfección. Doble tubo pulverizador con boquilla de espuma y conmutación a chorro de alta presión para el lavado final, etc., inyector de detergente de alta presión con válvula de dosificación de gran precisión del 0-5 %. Los kits de boquillas para diferentes clases de equipos (véanse los kits de boquillas) deben pedirse por separado.	<input type="checkbox"/>
Sistema de espuma Easy Foam				
Sistema para la aplicación de espuma Easy Foam con inyector de detergente	50	2.640-691.0	Sistema para la aplicación de espuma con alta presión para aparatos HD / HDS móviles y fijos en tareas de limpieza y desinfección. Boquilla de espuma para conectar al tubo pulverizador de alta presión e inyector de detergente de alta presión con válvula dosificadora de gran precisión del 0-5 %. Los kits de boquillas para diferentes clases de equipos (véanse los kits de boquillas) deben pedirse por separado.	<input type="checkbox"/>
Set de boquillas para los sistemas Inno / Easy Foam				
Kit de boquillas 090 para Inno / Easy Set 700-1000 l/h	51	2.640-688.0	Kit de boquillas 090 compuesto por boquillas de alto rendimiento de Kärcher y acoplamiento de boquilla. Para Inn-/Easy-Foam-Set 700-1000 l/h. Para un óptimo rendimiento de los sistemas de espuma con el equipo correspondiente.	<input type="checkbox"/>
MEZCLA E INYECTORES				
Inyector de detergente				
Inyector de detergente para alta presión (sin boquilla)	52	3.637-170.0	Dosificación de detergente a alta presión del 3-5 %	<input type="checkbox"/>
Inyector de detergente para alta y baja presión (sin boquillas)	53	3.637-001.0	Dosificación de detergentes. En alta y baja presión, separado del equipo. Dosificación máx. del 15 %	<input type="checkbox"/>
Set de boquillas específico para la ref. 4.637-033.0				
Inserto de boquilla rosca trapezoidal HD	54	4.769-011.0	Para HD / HDS 750-1000 l/h. Consta de acoplamiento de boquilla, boquilla de alto rendimiento de alta presión y atornilladura	<input type="checkbox"/>
Kit de boquillas específico para la ref. de pedido 3.637-170.0, 750-1000 l/h	55	4.769-047.0		<input type="checkbox"/>
Acoplamiento de boquilla para la ref. 4.637-032.0				

ACCESORIOS PARA HD 9/25 G ENTRY CLASS *EU
1.187-013.0

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA HD 9/25 G ENTRY CLASS *EU

1.187-013.0



	No. de parte.	Descripción	
MEZCLA E INYECTORES			
Acoplamiento de boquilla para la ref. 4.637-032.0			
Acoplamiento de boquilla para n.º de pedido 3.637-001.0, baja presión para equipos hasta 1100 l/h	57	4.769-001.0	Baja presión para aparatos hasta 1.100 l/h <input type="checkbox"/>
ACOPLAMIENTO RÁPIDO			
Acoplamiento de acción rápida	58	6.401-458.0	Para cambiar rápidamente entre diferentes lanzas pulverizadoras / accesorios. Se ajusta perfectamente a los sistemas de pulverizado de Kärcher, adecuado para la conexión de pistola y lanza pulverizadora. Con rosca interior M 22 × 1,5. <input type="checkbox"/>
Acoplamiento macho	59	6.401-459.0	Acoplamiento macho de acero inoxidable templado para conector de acción rápida 6.401-458. Con rosca exterior M 22 × 1,5. <input type="checkbox"/>
LIMPIEZA DE BIDONES Y DEPÓSITOS			
Juego de montaje aspirador de fango	60	2.641-798.0	Para la conexión a la manguera de alta presión de las limpiadoras de alta presión de Kärcher: potente aspirador de lodo para la conversión de limpiadoras de alta presión en bombas de suciedad. <input type="checkbox"/>
DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE			
Juego de piezas de repuesto juntas TR	61	2.880-001.0	<input type="checkbox"/>
ACOPLAMIENTOS			
Acoplamiento giratorio			
Acoplamiento giratorio	62	4.401-091.0	Evita eficazmente las torsiones de las mangueras de alta presión. Conexión M 22 × 1,5 m, con protector del asa <input type="checkbox"/>
Acoplamiento			
Embrague -2xM22x1,5	63	4.403-002.0	Puentear la espiral de calefacción desmontada para su limpieza alternativa: 4.111-029.0 adaptador 1 - manguera viejo / manguera nuevo <input type="checkbox"/>
Conector			
Rosca de boquillas / tubuladura con rosca	64	4.402-022.0	Para fijar boquillas de alta presión y accesorios directamente a la pistola de alta presión (con atornilladura de boquillas) 1 × M 22 × 1,5 / 1 × M 18 × 1,5. <input type="checkbox"/>
Adaptadores			
Adaptador M 22 - acoplamiento giratorio	65	4.424-004.0	Alternativa para montar las mangueras de alta presión con acoplamiento macho en la rosca con M22 × 1,5: 4.111-032.0 adaptador 4 - equipo nuevo/manguera antigua Swivel <input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock			
Adaptador 1 M22AG-TR22AG	66	4.111-029.0	Adaptador 1 para conexión de la manguera antigua con la manguera nueva <input type="checkbox"/>
Adaptador 2 M22IG-TR22AG	67	4.111-030.0	Adaptador 2 para conexión del dispositivo antiguo y la pistola antigua con la manguera nueva <input type="checkbox"/>
Adaptador 3 M22IG-TR22AG	68	4.111-031.0	Adaptador 3 para conexión de la pistola antigua con el tubo pulverizador nuevo y el servorregulador nuevo <input type="checkbox"/>
Adaptador 5 TR22IG-M22AG	69	4.111-033.0	Adaptador 5 para conexión de la pistola nueva con el tubo pulverizador antiguo y el servorregulador nuevo con el tubo pulverizador antiguo <input type="checkbox"/>
Adaptador 6 TR22IG-M22AG	70	4.111-034.0	Adaptador 6 para conexión del dispositivo nuevo con la manguera antigua, y esta con la pistola nueva <input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA HD 9/25 G ENTRY CLASS *EU

1.187-013.0



		No. de parte.	Descripción	
ACOPLAMIENTOS				
Adapter EASY!Lock				
Adaptador 7 M18IG-TR20AG	71	4.111-035.0	Adaptador 7 para conexión del tubo pulverizador antiguo con la boquilla nueva	<input type="checkbox"/>
Adaptador 8 TR20IG-M18AG	72	4.111-036.0	Adaptador 8 para conexión del tubo pulverizador nuevo con la boquilla antigua	<input type="checkbox"/>
TAMBOR PORTAMANGUERA				
Enrollador de mangueras de enrollado automático para montaje en pared				
Enrollador de mangueras automático, acero inoxidable, 40 m	73	6.392-442.0	Los enrolladores de mangueras de enrollado automático ofrecen la máxima seguridad y comodidad en el enrollado y desenrollado de las mangueras de alta presión. Manguera de alta presión adecuada, por ejemplo ref. de pedido 6.110-076.0 (DN 8, 40 m, 400 bares, 1x conexión AVS para enrollador de mangueras).	<input type="checkbox"/>
LIMPIEZA DE FACHADAS Y PLACAS SOLARES				
Cepillos				
Cabezal de cepillo iSolar 800	74	6.368-094.0	Amplio cabezal de cepillos de 800 mm accionado por agua para un caudal de agua de 700-1000 l/h. Con dos cepillos circulares contrarrotativos y una junta de ángulo flexible.	<input type="checkbox"/>
iSolar 400 Advanced	75	6.368-092.0	Cepillo iSolar 400 para un caudal de agua de 700-1000 l/h. El amplio cepillo circular de 400 mm accionado por agua limpia de incluso las instalaciones elevadas.	<input type="checkbox"/>
DISPOSITIVO DE PROYECCIÓN DE CHORRO DE ABRASIVO EN HÚMEDO				
Dispositivo de proyección de chorro de abrasivo en húmedo (sin boquilla)				
Instalación de rociado con regulación de caudal (sin boquillas)	76	4.762-010.0	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.Con regulación de caudal	<input type="checkbox"/>
Instalación de chorreado con regulación de caudal (sin boquillas)	77	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 chorreado 040	78	2.637-900.0	Kit de boquillas específico con boquilla pulverizadora y acoplamiento de boquilla. Para la potencia óptima de la instalación de rociado de Kärcher. Solamente en conjunción con la instalación de rociado 4.762-010/-022.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de carburo de boro				
Boquilla de carburo de boro para equipos de hasta 1000 l/h	79	6.415-084.0	Adicionalmente para paquetes de boquillas. Boquilla de pulverizado muy resistente al desgaste con revestimiento de carburo de boro para uso continuo.	<input type="checkbox"/>
CONEXIÓN DE AGUA				
Acoplamiento Geka				
Acoplamiento Geka con boquilla portatubo, R 3/4 in	80	6.388-455.0	con boquilla portatubo	<input type="checkbox"/>
Filtro fino para agua				
Juego de montaje filtro de agua universal	81	2.637-020.0	Filtro fino de agua, ancho de malla de 25 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"/>
Filtro fino de agua, con adaptador	82	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"/>
CEPILLOS DE LAVADO				
Cepillo de lavado acoplable				
Cepillo de lavado acoplable, M 18 x 1,5	83	4.113-001.0	Para su uso universal en la limpieza de superficies. Fijación directa a la lanza pulverizadora mediante un elemento de fijación. Acoplamiento M 18 x 1,5	<input type="checkbox"/>
	84	4.762-016.0		<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA HD 9/25 G ENTRY CLASS *EU 1.187-013.0



	No. de parte.	Descripción	
LIMPIEZA DE BIDONES Y DEPÓSITOS			
Limpieza de barriles y depósitos			
Cabezal de inyección M63E	85	6.751-061.0	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.