



HD 801 B

Limpiadora de alta presión de agua fría de nivel básico con motor de combustión para los sitios de limpieza donde ninguna fuente de alimentación está disponible y especial bastidor tubular incluso para las acciones de limpieza ásperas.



1 Máximo rendimiento

- El motor de pistones axiales de 3 pistones garantiza una vida útil excepcionalmente alta gracias a sus cabezales cilíndricos de latón.
- Las bombas de alta presión de Kärcher de accionamiento directo aseguran la máxima potencia y un funcionamiento fiable.

2 Máxima autonomía

- Los motores Honda y Yanmar garantizan una larga vida útil.
- Las más variadas clases de potencia para un uso óptimo.

3 Comodidad de funcionamiento sobresaliente

- Desconexión automática del motor, en caso de falta de aceite.
- La reducción de las revoluciones al ralentí atenúa los ruidos y alarga la vida útil (HD 1050).

4 Máxima movilidad

- Ruedas neumáticas para una buena maniobrabilidad.
- Centro de gravedad equilibrado y diseño ergonómico.



HD 801 B

- El bastidor tubular de acero protege contra daños
- Lanza pulverizadora de acero inoxidable

Filtros de cartucho

Número de pedido	1.187-100.0	
Código EAN	4039784729582	
Presión de trabajo	bar / MPa	150 / 15
Presión de trabajo	PSI	2175
Máxima presión	bar / MPa	160 / 16
Volumen transportado	l/h	650
Temperatura de entrada máx.	°C	bis zu 60
Tipo de motor	GX 160/Gasolina	
Peso	kg	34
Dimensiones (la. x an. x al.)	mm	1044 × 542 × 662

Equipamiento

Pistola	Pistola de alta presión extendida	
Manguera de alta presión	m	10
Lanza de aspersión	mm	550
Boquilla de chorro triple (0°/ 25°/ 40°)	Funcionamiento manual	
Sistema antirrotaciones (AVS)	■	
Dispositivo de arranque eléctrico	-	
Servo Control	-	

■ Incluido en el equipo de serie.

HD 801 B

1.187-100.0

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			▲
Manguera de alta presión, 15 m, DN 10, 220 bar, prolongación	5	6.390-023.0	DN 10	220 bar	15 m			▲
Longlife 400 con acoplamiento en ambos lados								
Manguera de alta presión Longlife 400, 10 m, DN 6, incl. acoplamiento giratorio	6	6.391-883.0	DN 6	400 bar	10 m			▲
Manguera de alta presión, 10 m, prolongación	7	6.388-083.0	DN 8	400 bar	10 m			▲
	8	6.389-709.0	DN 8	400 bar	15 m			▲
Manguera de alta presión Longlife 400, 20 m, DN 8, prolongación	9	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m			▲
	10	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	11	6.389-479.0	DN 8	250 bar	10 m			▲
Manguera de alta presión, 20 m, diámetro nominal 8, sector alimentario, prolongación	12	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	13	6.391-864.0	DN 8	400 bar	10 m			▲
	14	6.391-887.0	DN 8	400 bar	20 m			▲
Estándar								
Manguera de alta presión, 10 m, AN 6, conexión de pistola AVS	15	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	16	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 801 B

1.187-100.0



1

		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 Easy Press prolongada	1	4.775-529.0						Pistola de alta presión prolongada Easy Press para mangueras de alta presión con acoplamiento giratorio	■

■ Includido en el equipo de serie. □ ▲

HD 801 B

1.187-100.0



1



2

		Número de pedido		Longitud		Precio	Boquilla para ranuras	
Lanza								
Tubo pulverizador de 550 mm, no giratorio	1	4.760-665.0		550 mm			Acero inoxidable con acoplamiento de rosca manual, no giratorio. En combinación con una pistola con prolongación	■
Lanza telescópica								
	2	6.373-987.0						□

■ Incluido en el equipo de serie. □ ▲

HD 801 B

1.187-100.0



		Número de pedido	Volumen transportado	Tamaño de la boquilla	Diámetro	Precio	Boquilla para ranuras	
Accesorio para la limpieza de superficies duras FRV 30								
FRV 30	1	2.642-999.0						<input type="checkbox"/>
Add-on kit rubber lip	2	2.642-910.0						<input type="checkbox"/>
Juego de montaje fijación de tubo	3	2.642-528.0						<input type="checkbox"/>
Juego de montaje colector de lodos	4	2.642-532.0						<input type="checkbox"/>
Limpiadora de superficies duras FR 30								
FR 30	5	2.642-997.0			300 mm			<input type="checkbox"/>
Limpiadora de superficies FRV 30 ME								
FRV 30 ME	6	2.642-911.0						<input type="checkbox"/>
Suction hose FRV 30 me	7	4.441-040.0						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 801 B

1.187-100.0



1-2, 4



3

		Número de pedido	Tamaño de la boquilla				Precio	Boquilla para ranuras	
Boquilla alta presión, ángulo de proyección 0°									
Boquilla alta presión, ángulo de proyección 0°	1	2.884-533.0	40						<input type="checkbox"/>
Boquilla power, ángulo de proyección 15°									
Boquilla alta presión, ángulo de proyección 15°	2	2.883-388.0	40						<input type="checkbox"/>
Boquilla power, ángulo de proyección 25°									
	3	2.884-521.0	250						<input type="checkbox"/>
Boquilla power, ángulo de proyección 40°									
Boquilla de alta presión, ángulo de proyección 40°	4	2.884-522.0	40						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 801 B

1.187-100.0



		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"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 801 B

1.187-100.0



		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"/>

■ Incluido en el equipo de serie. ▲

HD 801 B

1.187-100.0



		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	5.763-016.0	60	16 mm			<input type="checkbox"/>
	6	5.763-017.0	50	30 mm			<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ ▲

HD 801 B

1.187-100.0



		Número de pedido		Tamaño de la boquilla		Precio	Boquilla para ranuras
Boquilla rotativa, grande							
Boquilla turbo 040	1	4.763-252.0	300 bar	40			Boquilla turbo, chorro concentrado giratorio, 10 veces más rendimiento de limpieza. Máxima vida útil gracias a la boquilla / el anillo de cerámica máx. 300 bar / 30 MPa, 85 °C

■ Incluido en el equipo de serie. □ ▲

HD 801 B

1.187-100.0



		Número de pedido	Volumen transportado			Precio	Boquilla para ranuras
Sistema de espuma Inno Foam							
Sistema para la aplicación de espuma Inno Foam con inyector de detergente	1	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.

■ Incluido en el equipo de serie. □ ▲

HD 801 B

1.187-100.0



		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 801 B

1.187-100.0



		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. ▲

HD 801 B

1.187-100.0



		Número de pedido	Longitud	Diámetro		Precio	Boquilla para ranuras	
Filtro fino para agua								
Filtro fino de agua, con adaptador	1	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"/>

■ Includido en el equipo de serie. ▲