



## HD 7/17-4 Cage

La HD 7/17-4 es una hidrolavadora en bastidor tubular con asa integrada para el transporte por grúa. Motor de cuatro polos (motor de marcha lenta). Ideal para uso continuo: robusta y de larga vida útil. Tiene un sistema anti rotaciones (AVS). Bomba de tres pistones axiales, con pistones cerámicos.



### 1 Bastidor Cage con revestimiento en polvo

- Protege a la máquina de daños.

### 2 Filtro fino de agua

- Protección de la bomba de alta presión contra partículas de suciedad.
- Fácil de usar, fácil de limpiar.



## HD 7/17-4 Cage

### Filtros de cartucho

Número de pedido	1.524-215.0	
Código EAN	4039784663619	
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	3 / 380 / 50
Volumen transportado	l/h	700
Presión de trabajo	bar / MPa	170 / 17
Máxima presión	bar / MPa	200 / 20
Temperatura de entrada máx.	°C	max. 60
Potencia conectada	kW	4,4
Peso	kg	45
Dimensiones (la. x an. x al.)	mm	443 x 345 x 829

### Equipamiento

Manguera de alta presión	m	10
Lanza de aspersión	mm	840
Boquilla de alto impacto	■	
Sistema antirrotaciones (AVS)	■	
Desconexión de presión	-	
Construcción cerrada basada en bastidor tubular con asa para el transporte por grúa	■	
Servo Control	-	

■ Incluido en el equipo de serie.

# HD 7/17-4 CAGE

## 1.524-215.0

**KÄRCHER**



		Número de pedido	Lanza telescópica		Longitud	Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Estándar con acoplamiento en ambos lados</b>								
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			▲
<b>Longlife 400 con acoplamiento en ambos lados</b>								
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			▲
<b>Manguera Longlife para el uso alimentario con acoplamiento en ambos lados</b>								
Manguera de alta presión alimentaria, 400 bar, 10 m, DN 8, incl. acoplamiento giratorio	9	6.391-864.0	DN 8	400 bar	10 m			▲
	10	6.391-887.0	DN 8	400 bar	20 m			▲
<b>Mangueras de alta presión con acoplamiento giratorio de 10 mm</b>								
Manguera de alta presión, 10 m DN 6, conexión de pistola AVS	11	6.389-853.0	DN 6	250 bar	10 m			□
Manguera de alta presión, 15 m DN 6, conexión de pistola AVS	12	6.390-174.0	DN 6	250 bar	15 m			□
<b>Estándar</b>								
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	□

■ Includido en el equipo de serie. □ ▲

# HD 7/17-4 CAGE

## 1.524-215.0



		Número de pedido	Tamaño de la boquilla				Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Boquilla power, ángulo de proyección 25°</b>									
Boquilla de alto rendimiento, ángulo de Proyección de 25°	1	2.883-831.0	42						■
	2	2.884-521.0	250						□
<b>Boquilla power, ángulo de proyección 40°</b>									
Boquilla de alta presión, ángulo de proyección 40°	3	2.884-523.0	45						■
<b>Boquilla alta presión, ángulo de proyección 0°</b>									
Boquilla alta presión, ángulo de proyección 0°	4	2.884-534.0	45						□
<b>Boquilla power, ángulo de proyección 15°</b>									
Boquilla alta presión, ángulo de proyección 15°	5	2.883-389.0	45						□

■ Incluido en el equipo de serie. □ ▲

# HD 7/17-4 CAGE 1.524-215.0



		Número de pedido	Volumen transportado	Tamaño de la boquilla	Diámetro	Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Accesorio para la limpieza de superficies duras FRV 30</b>								
Add-on kit rubber lip	1	2.642-910.0						<input type="checkbox"/>
Juego de montaje fijación de tubo	2	2.642-528.0						<input type="checkbox"/>
Juego de montaje colector de lodos	3	2.642-532.0						<input type="checkbox"/>
<b>Limpiadora de superficies duras FR 30</b>								
FR 30	4	2.642-997.0			300 mm			<input type="checkbox"/>
<b>Kits de boquillas específicos para FRV</b>								
	5	2.642-432.0		45				<input type="checkbox"/>
<b>Limpiadora de superficies FRV 30 ME</b>								
Suction hose FRV 30 me	6	4.441-040.0						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.  ▲

# HD 7/17-4 CAGE

## 1.524-215.0



		Número de pedido	Volumen transportado			Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Pistola de alta presión Easy Press con disminución de la fuerza de retención (patente de Kärcher)</b>								
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	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.  ▲

# HD 7/17-4 CAGE

## 1.524-215.0

**KÄRCHER**



		Número de pedido					Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Acoplamiento</b>									
	1	6.987-705.0							<input type="checkbox"/>
<b>Acoplamiento</b>									
Embrague -2xM22x1,5	2	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"/>
<b>Conector</b>									
Atornilladura de boquillas / tubuladura con rosca	3	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"/>
<b>Inyector de detergente</b>									
Inyector de detergente para alta y baja presión (sin boquillas)	4	3.637-001.0							<input type="checkbox"/>
<b>Acoplamiento de boquilla para la ref. 3.637-001.0</b>									
Acoplamiento de boquilla para n.º de pedido 3.637-001, alta presión para equipos hasta 1100 l/h	5	4.769-003.0							<input type="checkbox"/>
Acoplamiento de boquilla para n.º de pedido 3.637-001, baja presión para equipos hasta 1100 l/h	6	4.769-001.0							<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.  ▲

# HD 7/17-4 CAGE

## 1.524-215.0



		Número de pedido		Tamaño de la boquilla		Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Boquillas de chorro triple</b>								
Boquilla de chorro triple 042	1	4.767-151.0	300 bar	42				<input type="checkbox"/>
<b>Boquilla triple, touchless (de conmutación directa)</b>								
Boquilla de chorro triple touchless (conmutable sin necesidad de mandos ni pulsadores)	2	4.767-002.0		45				<input type="checkbox"/>
<b>Boquilla rotativa, grande</b>								
	3	4.763-988.0	300 bar	45				<input type="checkbox"/>
<b>Inaktiv</b>								
Boquilla turbo - conmutable a aspiración de detergente	4	4.763-950.0	300 bar	40				<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ ▲



# HD 7/17-4 CAGE

## 1.524-215.0



1



2

		Número de pedido	Tamaño de la boquilla				Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Dispositivo de proyección de chorro de abrasivo en húmedo (sin boquilla)</b>									
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"/>
<b>Kits de boquillas para instalación de chorreado</b>									
Paquete de boquillas para instalación de proyección en húmedo 045	2	2.637-901.0	45						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.  ▲

# HD 7/17-4 CAGE

## 1.524-215.0



		Número de pedido	Tamaño de la boquilla	Diámetro	Precio	Boquilla para ranuras
<b>Boquilla para limpieza de tuberías</b>						
	1	6.415-945.0	60	25 mm		<input type="checkbox"/>
	2	6.415-947.0	60	30 mm		<input type="checkbox"/>
	3	6.415-949.0	60	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"/>

■ Includido en el equipo de serie. □ ▲

# HD 7/17-4 CAGE

## 1.524-215.0



1



2

		Número de pedido	Volumen transportado			Precio	Boquilla para ranuras
<b>Sistema de espuma Inno Foam</b>							
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.
<b>Set de boquillas para los sistemas Inno / Easy Foam</b>							
Kit de boquillas 090 para Inno/ Easy Set 700-1000 l/h	2	2.640-688.0	700-1000 l/h				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.

■ Incluido en el equipo de serie. □ ▲

# HD 7/17-4 CAGE 1.524-215.0



1



2

		Número de pedido	Longitud				Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Tambor portamangueras de enrollado automático</b>									
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 7/17-4 CAGE

## 1.524-215.0



		Número de pedido		Longitud		Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Lanzas</b>								
Anti-vibration lance	1	6.415-951.0	250 bar	950 mm				<input type="checkbox"/>
Lanza telescópica	2	6.373-987.0						<input type="checkbox"/>

■ Includido en el equipo de serie.  ▲

# HD 7/17-4 CAGE 1.524-215.0



1



2

		Número de pedido	Volumen transportado				Precio	Boquilla para ranuras	
<b>Cepillo de lavado giratorio</b>									
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.  ▲