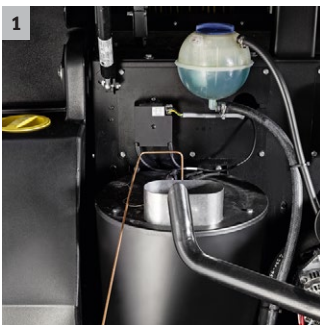




HDS 13/35 De Tr1 preconfigurado

La solución autónoma para la limpieza a alta presión con agua caliente en el ámbito municipal, en el sector de la construcción y en la industria: remolque HDS 13/35 móvil y preconfigurado con presión de trabajo de 350 bar.

V
stageVready



1 La mayor eficiencia

- Tecnología del quemador acreditada y altamente eficaz.
- Recuperación del calor usando el calor residual del motor.

2 Manejo sencillo

- El uso se realiza cómodamente mediante un selector central.
- Dos enrolladores de mangueras opcionales en el ámbito de uso permiten un montaje y desmontaje rápido.

3 Uso independiente

- Gran depósito de agua de 500 l para trabajos de limpieza de hasta 30 minutos con todo el caudal de agua.
- Depósito de diésel de 100 l, ideal para aplicaciones largas.

4 Mantenimiento sencillo

- Una gran cubierta facilita al servicio técnico el acceso a los componentes técnicos.
- Software de servicio bien pensado para permitir un diagnóstico de fallos rápido para la asistencia técnica.



HDS 13/35 De Tr1 preconfigurado

Características técnicas

Ref. de pedido	0.300-228.0	
Código EAN	4054278180045	
Tipo de accionamiento	Diésel	
Fabricante del motor	Yanmar	
Potencia del motor	kW / PS	19 / 26
Caudal	l/h	650 - 1300
Presión	bar / MPa	100 - 350 / 10 - 35
Consumo diésel a plena carga	kg/h	12,4
Cantidad de usuarios simultáneos	1	
Movilidad	Remolque	
Peso	kg	950

Equipamiento

Pistola de pulverización manual	Industria	
Manguera de alta presión	m	30
Lanza	mm	700
Boquilla de alto rendimiento	■	
Servomando	-	
Ajuste de la presión por regulación de la velocidad de giro	■	

■ Incluido en el equipo de serie.

HDS 13/35 DE TR1 PRECONFIGURADO

0.300-228.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Longitud		Precio	Descripción	
Manguera de alta presión							
Flexible haute pression	1	6.391-019.0				Manguera de larga vida útil, resistente a la abrasión y flexible con el tamaño de conexión M 22 x 1,5 y revestimiento de varias capas de acero. Ideal para una presión de trabajo de hasta 620 bar.	■
	2	6.391-848.0				650 bar, M 22 x 1,5.	□
	3	6.391-857.0				650 bar, M 22 x 1,5.	□
	4	6.391-846.0				650 bar, M 22 x 1,5.	□
	5	6.391-847.0				650 bar, M 22 x 1,5.	□
Pistolas							
Pistola industrial de Kärcher	6	4.775-824.0				650 bar. Pistola industrial con caudal optimizado. Robustez y larga vida útil para el uso profesional. Materiales aptos para alimentos y resistentes al agua de mar. Conexión para mangueras de alta presión M 22 x 1,5.	■
Lanzas							
Lanza	7	4.760-679.0				con alojamiento para boquilla.	■
Lanza, versión industrial, negro, 1050 mm	8	4.760-653.0					□
Lanza giratoria 1500mm UHP	9	4.760-675.3				Con alojamiento para tobera.	□
Lanza	10	4.760-677.0					□
Boquillas power							
Boquilla de chorro plano	11	5.765-190.0				Boquilla de chorro plano de 15° 15051 para limpiadora de alta presión HD 13/35. Adecuada para un máximo de 350 bar y hasta 1300 l/h (remolque HDS).	■
Acoplamiento y conector							
Acoplamiento	12	4.403-004.0				Para unir y prolongar mangueras de alta presión. Conexión 2 x M 22 x 1,5. Material: acero inoxidable.	□
Boquillas rotativas de un chorro							
Boquilla rotativa classic	13	4.767-173.0				350 bares, 1,35 mm, 1300 l/h, M 20 x 1, latón.	□
Boquilla rotativa Jet F7	14	6.415-914.0				350 bar, 1,35 mm, 1300 l/h, M 20 x 1, acero inoxidable.	□
Limpieza de tuberías							
Válvula de pedal para la limpieza de tuberías	15	6.470-223.0				La válvula de pie permite el uso cómodo y seguro de los accesorios para la limpieza de tuberías.	□
Boquilla para la limpieza de tubos están	16	4.765-012.0				Boquilla para limpieza de tuberías Standard con conexión roscada para manguera para limpieza de tuberías de G1/4 in.	□
Boquilla para la limpieza de tubos Cuatr	17	4.765-016.0				Boquilla para limpieza de tuberías Quattro con conexión roscada para manguera para limpieza de tuberías de G1/4 in.	□
Boquilla para limpieza de tuberías Rotor	18	5.763-092.0				Boquilla para limpieza de tuberías Rotor con conexión roscada para manguera para limpieza de tuberías de G1/4 in.	□
Manguera para la limpieza de tuberías	19	6.392-401.0				Manguera de alta presión flexible para la limpieza a fondo de tuberías. 10 m de longitud. Conexión roscada para boquilla de G1/4 in.	□
	20	6.392-402.0				Manguera de alta presión flexible y de 20 m de longitud para permitir una limpieza de tuberías eficaz. Conexión roscada para boquilla de G1/4 in.	□
	21	6.392-403.0				Limpieza a fondo de tuberías: con la manguera de alta presión flexible y de 30 m de longitud. Conexión roscada para boquilla de G1/4 in.	□

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

HDS 13/35 DE TR1 PRECONFIGURADO

0.300-228.0



		Ref. de pedido	Longitud				Precio	Descripción	
Limpiadora de superficies									
Limpiadora de superficies FRI 50 Me	22	2.643-577.0						Limpiadora de superficies para una limpieza de superficies eficaz hasta 500 bar, así como para la limpieza con agua caliente hasta 100 °C. Cuatro cómodos rodillos de dirección. Los kits de boquillas específicos deben pedirse por separado.	<input type="checkbox"/>
Paquete de boquillas 025 FRI 50 Me	23	6.415-045.0						Kit de boquillas específico para la limpiadora de superficies FRI 50 Me. Tamaño de la boquilla: 025.	<input type="checkbox"/>

Incluido en el equipo de serie.
 Accesorio opcional.