

HDS 17/20 De Tr1

- Máxima movilidad y fiabilidad
- Ideales para uso en municipios, industria y en la construcción
- Tecnología de calentamiento de agua Kärcher
- Modo ecoeficiencia respetuoso con el medio ambiente
- Independiente con depósito de agua de 500 litros y diésel de 100 litros
- Motor potente de 19 kW Yanmar
- Mando Easy Operation de fácil manejo
- Con enrolladores de manguera de alta presión y de entrada de agua
- Posibilidad de dosificación de detergente
- Operación con 2 lanzas
- Regulación de velocidad



Depósitos de agua y gasoil



Mando Easy Operation



Movilidad



HDS 17/20 De Tr1

Información de Producto

Artículo	0.300-433.0
P.V.R. (Sin IVA)	40.945,00 €
Código EAN	4054278602189
Volumen	10879,192
Unidad/Palet	1
Clasificación	B

Características Técnicas

Motor	Diésel
Potencia (kW)	19
Caudal (l/h)	900-1.700
Presión (bar)	70-200
Máx. temp. agua de entrada (°C)	80
Refrigeración (AIRE/AGUA)	AIRE
Peso neto (kg)	950
Medidas (l x a x al) (mm)	3.635 x 1.730 x 1.730

Accesorios de Serie

Pistola EASY!Force Advanced	4.118-005.0	105,00 €
Regulador Servo Control	4.118-009.0	58,00 €
Manguera DN10 30m	6.110-072.0	644,00 €
Lanza giratoria 1050 mm	4.112-000.0	91,00 €
Boquilla alta presión 25°	2.113-016.0	17,00 €

Accesorios Opcionales

2.114-016.0	WR 10	227,00 €	4.112-006.0	Lanza giratoria 840 mm	82,00 €
2.114-014.0	WR 20	(1) 203,00 €	4.112-000.0	Lanza giratoria 1050 mm	91,00 €
2.114-013.0	WR 50	(2) 447,00 €	4.112-018.0	Lanza giratoria 1550 mm	114,00 €
2.114-015.0	WR 100	627,00 €	4.112-021.0	Lanza giratoria 2050 mm	126,00 €
2.013-093.0	Juego de montaje desherbado vapor	1.604,00 €	2.111-023.0	FR 50 ME	1.050,00 €
2.114-001.0	Boquilla vapor TR 40045	16,00 €	2.111-024.0	FRV 50 ME	1.500,00 €
2.114-004.0	Boquilla fija vapor TR 40060	16,00 €	2.643-769.0	Conjunto de boquillas 100	66,00 €

-  (1) Caudal de agua optimizado. Ligero y compacto. Dependiendo de la versión de máquina, se requieren diferentes boquillas adaptadoras para garantizar el óptimo caudal y una alta temperatura.
 (2) Chasis desmontable y ajustable en altura. Caudal de agua optimizado. Ligero y compacto. Dependiendo de la versión de máquina, se requieren diferentes boquillas adaptadoras para garantizar el óptimo caudal y una alta temperatura.

De: motor diésel