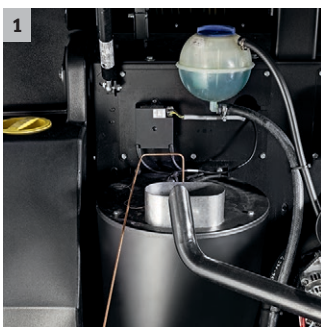




HDS 13/35 De Tr1

Le nettoyeur haute pression sur remorque HDS 13/35 De Tr1 fonctionne à 350 bar de pression. Mobile et autonome, il est idéal dans le secteur municipal, les chantiers de construction et l'industrie.



1 Une efficacité maximale

- Technologie de brûleurs Kärcher hautement efficace.
- La récupération de la chaleur générée par le moteur pendant le fonctionnement à l'eau chaude permet d'économiser jusqu'à 14 % de carburant.

2 Fonctionnement simple

- EASY-Operation : utilisation de la remorque grâce à un panneau de commande central.
- 2 tambours-enrouleurs situés sur l'arrière permettent un montage et un démontage rapides.

3 Autonome

- Grand réservoir de 500 litres pour des tâches de nettoyage allant jusqu'à 30 minutes à pleine puissance.
- Réservoir à gazole de 100 litres, idéal pour les longs travaux.

4 Très flexible

- Les différentes possibilités de configuration permettent de personnaliser la remorque précisément selon des besoins spécifiques.
- Les versions Skid (sur châssis) et Cab (en armoire) sont disponibles pour des usages différents : mobile ou stationnaire.



HDS 13/35 De Tr1

Caractéristiques techniques

N° d'art.	1.524-521.2	
Constructeur du moteur	Yanmar	
Carburant	Diesel	
Puissance du moteur	kW / PS	19 / 26
Débit	l/h	650-1300
Pression	bar / MPa	100-350 / 10-35
Consommation de diesel, pleine charge	kg/h	12,4
Poids	kg	950
Dimensions (l x L x h)	mm	3646 × 1747 × 1735

Équipement

Poignée-pistolet	Industrie	
Flexible haute pression	m	30
Lance	mm	700
Buse turbo	■	
Servo control	-	
Réglage de la pression sur la régulation de vitesse	■	

■ Standard.

ACCESSOIRES POUR HDS 13/35 DE TR1

1.524-521.2

KÄRCHER



		N° d'art.				Prix	Descriptif	
Coupleur								
Coupleur	1	4.403-002.0					Pour raccorder et rallonger des flexibles HP. Raccord 2 x M 22 x 1,5 m, en laiton avec protection en caoutchouc.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDS 13/35 DE TR1

1.524-521.2

KÄRCHER



		N° d'art.	Longueur				Prix	Descriptif	
Flexibles haute pression									
Flexible haute pression, DN 8, 3 m	1	6.391-856.0						DN 8 3 m. 640 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, DN 8, 10 m	2	6.391-848.0						DN 8 10 m. 640 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Flexible haute pression, DN 8, 20 m	3	6.391-857.0						DN 8 20 m. 640 bar, M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Conduite tuyau DN10 62MPa 10m	4	6.391-846.0						DN 10 10 m. 620 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible haute pression DN 10 / 62	5	6.391-847.0						DN 10 20 m. 620 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	6	6.391-019.0							<input type="checkbox"/>
Lances									
Poignée pistolet seulement pour remplace	7	4.775-824.0							<input type="checkbox"/>
Strahlrohre									
Lance 700 mm	8	4.760-679.0						700 mm. Avec raccord pour buses.	<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie complet 60 Mpa 1050 mm	9	4.760-653.0						1050 mm. Avec raccord pour buses.	<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie complet 1550 mm 65 MPa	10	4.760-675.0						1500 mm. Avec raccord pour buses.	<input type="checkbox"/>
Lance d'incendie complet 2050 mm 65 Mpa	11	4.760-677.0						2050 mm. Avec raccord pour buses.	<input type="checkbox"/>
Power buses									
	12	5.765-190.0							<input type="checkbox"/>
Einstrahlige Rotordüsen									
Rotabuse F3	13	6.415-914.0						350 bar, 1,35 mm, M 20 x 1.	<input type="checkbox"/>
Jet rotatif (rotabuse)	14	4.767-173.0							<input type="checkbox"/>
Outil de remplacement du moyeu de rotabuse	15	6.025-233.0						Pour F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
Rohrreinigung									
	16	6.470-223.0							<input type="checkbox"/>
	17	5.763-090.0							<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage des conduites Quattro	18	5.763-091.0							<input type="checkbox"/>
Buse de nettoyage des conduites rotor 12	19	5.763-092.0							<input type="checkbox"/>
	20	6.392-401.0							<input type="checkbox"/>
	21	6.392-402.0							<input type="checkbox"/>
	22	6.392-403.0							<input type="checkbox"/>
Flächenreiniger									
FRI 50 Me 50 MPa	23	2.643-577.0							<input type="checkbox"/>
Lot de gicleurs 025 FRI 50	24	6.415-045.0							<input type="checkbox"/>
Pulvérisateurs abrasifs									
Adaptateur nécessaire pour lance de sablage	25	5.401-325.0						M 20 x FI vers 9/16" UNF FE.	<input type="checkbox"/>
Lance de sablage	26	6.025-253.0						Taille de buse : 3 x 0,6.	<input type="checkbox"/>
Projecteur abrasif HD 18/50	27	9.917-716.0							<input type="checkbox"/>
Gicleur	28	6.025-346.0							<input type="checkbox"/>
Buse F98 pour lance de sablage 0,60 mm	29	6.025-434.0						0,6 mm, lot de 3.	<input type="checkbox"/>
	30	6.025-256.0						0,6 mm.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDS 13/35 DE TR1

1.524-521.2



		N° d'art.	Longueur				Prix	Descriptif	
	31	9.886-551.0							<input type="checkbox"/>
Buse F98, D 0,70mm	32	6.025-255.0							<input type="checkbox"/>
	33	9.886-552.0							<input type="checkbox"/>
	34	9.886-538.0							<input type="checkbox"/>
Lance d'aspiration	35	6.025-258.0						Permet d'aspirer le liquide de pulvérisation.	<input type="checkbox"/>
Flexible pour produit de sablage	36	6.025-308.0						Flexible pour produit de sablage.	<input type="checkbox"/>
Outil de montage pour buses	37	6.025-257.0						Pour buses F98.	<input type="checkbox"/>
Sable	38	6.025-309.0						25 kg, 0,5-1 mm, sable de grenat.	<input type="checkbox"/>
	39	6.025-310.0						25 kg, 0,7-1,4 mm, sable de grenat.	<input type="checkbox"/>
Dispositif de sablage HDS 17/60, HD 19/100	40	6.025-254.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR HDS 13/35 DE TR1

1.524-521.2



1



2

		N° d'art.	Pression de service max.	Longueur			Prix	Descriptif	
Weed control									
WR 50	1	2.643-758.0							<input type="checkbox"/>
WR 20	2	2.643-760.0							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.