



HD 10/25-4 SX Plus

Curatitor cu inalta presiune, fara incalzire, in pozitie verticala. Servo Control pentru reglarea presiunii si a debitului apei direct de pe pistol, intrerupator de presiune, pistol Easy-Press cu maner cu prindere moale, lance de pulverizare pivotanta din otel inoxidabil, rezervor pentru detergent, compartiment separat pentru duze.



3 - 4 h



EASY PRESS



AVS



SERVO CONTROL

1 In calitatea adeverita Kärcher

- Electromotor in patru poli, racit cu apa
- Cap cilindru robust, din alama si piston din ceramica

3 Pentru mai multa siguranta

- Electronica integrata pentru monitorizarea aparatului
- Oprire in cazul de supra sau subtensiune

2 Depozitare furtun

- Depozitat in ambele parti; pentru furtun de inalta presiune de 20 m
- Ghidaj furtun care trece pe dedesubtul aparatului, siguranta mare impotriva inclinarii

4 Mobilitate crescuta

- Roti mari gumate pentru teren denivelat si scari
- Principiu de sac in roaba adeverit pentru un transport sigur si ergonomic



HD 10/25-4 SX Plus

Date tehnice

Numar de comanda	1.286-500.0	
	4039784732780	
Tipul de curent	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Debit transportat	l/h	500-1000
Presiune de lucru	bar / MPa	30-250 / 3-25
Presiunea maxima	bar / MPa	275 / 27,5
Temperatura maxima de alimentare	°C	bis zu 60
Racord iesire	kW	9,2
Greutate	kg	64
Dimensiuni (L x l x H)	mm	560 × 500 × 1090

Dotare

Pistol de pulverizat	Pistol Easy Press		Sistem electronic pentru protectia motorului cu afisaj cu LED	■
Pistol de pulverizat manual cu SoftGrip	■		Geam pentru observarea nivelului de ulei	■
Furtun de inalta presiune	m	20	Regulator Servo Control	■
Lance de pulverizare	mm	1050	Fiting admisie apa din alama	■
Duza tripla(0°/25°/40°)	fara atingere			
Duza rotativa	■			
Tambur furtun de inalta presiune -integrat	■			
Sistem anti-rasucire (AVS)	■			
Motor in curent alternativ cu 4 poli cu apa și racire cu apa	■			
Presiune de decuplare	■			
Filtru mare fin de apa	■			

HD 10/25-4 SX PLUS 1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda			Lungime			
Standard cu racorduri la ambele capete								
Furtun de aspirare de inalta presiune, 10 m, DN 8, 315 bari, prelungire	1	6.391-342.0	Nr. identificare 8	315 bar	10 m			▲
Furtun de aspirare 15 m, DN 8, 315 bar, inclusiv cupla rotativa	2	6.390-010.0	Nr. identificare 8	315 bar	15 m			▲
Furtun de aspirare, 20 m, DN 8, 315 bar, prelungire	3	6.390-031.0	Nr. identificare 8	315 bar	20 m			▲
Furtun de aspirare de inalta presiune, 30 m, ID 8, inclusiv cupla rotativa	4	6.390-293.0	Nr. identificare 8	315 bar	30 m			▲
Furtun de aspirare, 15 m DN 10, 220 bar, prelungire	5	6.390-023.0	Nr. identificare 10	220 bar	15 m			▲
Furtun Longlife 400 cu racorduri la ambele capete								
Furtun de aspirare Longlife 400, 10 m, DN 8, inclusiv cupla rotativa	6	6.388-083.0	Nr. identificare 8	400 bar	10 m		Furtun de presiune ridicata de 10 m Longlife 400 (DN 8) cu cuplaj rotativ, sarma de otel deosebit de rezistenta cu doua straturi intarite. Racorduri la ambele capete. M22 x 1,5, cu protectie impotriva indoirii.	▲
Furtun de inalta presiune Longlife 400, 10 m, DN 8, prelungitor	7	6.391-354.0	Nr. identificare 8	400 bar	10 m			▲
Furtun de inalta presiune Longlife 400, 15 m, ID 8, inclusiv cuplul rotativ	8	6.389-709.0	Nr. identificare 8	400 bar	15 m		Cu cuplaj rotativ, 2 x M 22 x 1,5	▲
Furtun de aspirare Longlife 400, 20 m, DN 8, prelungire	9	6.390-027.0	Nr. identificare 8	400 bar	20 m			▲
Furtun de aspirare de inalta presiune Longlife 400, 30 m, DN 8, inclusiv cuplul rotativ	10	6.390-294.0	Nr. identificare 8	400 bar	30 m			▲
Furtun de aspirare, 1,5 m, DN 8, inclusiv piese de legatura	11	6.390-178.0	Nr. identificare 8	400 bar	1,5 m		Furtun de inalta presiune de 1,5 m (DN 8, M 22 x 1,5) cu protectie impotriva indoirii si cuplaje la ambele capete. Pentru racordarea la bobinele de furtunuri cu un cuplaj corespunzator (M 22 x 1,5).	□
Versiuni pentru industria alimentara cu racorduri la ambele capete								
Furtun de aspirare, 10 m, DN 8, alimente, prelungire	12	6.389-479.0	Nr. identificare 8	250 bar	10 m		Furtun de presiune ridicata de 10 m (DN 8) cu racord de pistol AVS (rotativ) brevetat. Strat exterior fara decolorare pentru utilizarea in industria alimentara. M 22 x 1,5 cu manson impotriva indoirii.	▲
Furtun de aspirare, 20 m, DN 8, alimente, prelungire	13	6.389-581.0	Nr. identificare 8	250 bar	20 m		Furtun de presiune ridicata de 20 m (DN 8) cu racord de ax. Strat exterior fara decolorare pentru utilizarea in industrial alimentara. Racorduri la ambele capete, M 22 x 1,5, cu protectie impotriva indoirii. NW 8/155°C/250 bari.	▲
Furtun Longlife pentru industria alimentara, cu racorduri prin insurubare la ambele capete								
Furtun de inalta presiune alimente 400 bar, 10 m, DN 8, inclusiv cuplare rotativa	14	6.391-864.0	Nr. identificare 8	400 bar	10 m		Furtun HP Longlife pentru utilizarea in industria alimentara. Außendecke## Rezistent la grasimi animale, material care nu decoloreaza. Cu cuplaj rotativ, 2 x M 22 x 1,5	▲
Furtun de inalta presiune, industria alimentara, 400 bari, 20 m, ID 8, inclusiv cuplare rotativa	15	6.391-887.0	Nr. identificare 8	400 bar	20 m			▲
Standard								
Furtun de aspirare, 20 m DN 8, racord pistol AVS	16	6.390-171.0	Nr. identificare 8	315 bar	20 m		Furtun de inalta presiune de 20 m (M 22 x 1,5) cu protectie impotriva indoirii. Cu conector de pistol AVS rotativ brevetat si cuplare manuala. Date suplimentare: DN 8/155°C/315 bari.	■

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda			Lungime			
Furtun de aspirare, 15 m DN 8, racord pistol AVS	17	6.390-185.0	Nr. identificare 8	315 bar	15 m			Furtun de inalta presiune de 15 m (M22 x 1,5) cu protectie impotriva indoirii. Cu conector de pistol AVS rotativ brevetat si cuplare manuala. Date suplimentare: DN 8/155°C / 315 bari.
Furtun Longlife 400								
Furtun de inalta presiune Longlife 400, 10 m, DN 8	18	6.391-351.0	Nr. identificare 8	400 bar	10 m			
Furtun de aspirare Longlife 400, 20 m DN 8, racord pistol AVS	19	6.390-208.0	Nr. identificare 8	400 bar	20 m			Furtun de presiune ridicata de 20 m Longlife 400 (DN 8) cu conector de pistol AVS brevetat (rotativ) si cuplaj manual. Sarma de otel deosebit de rezistenta cu doua straturi intarite.
Versiune pentru industria alimentara								
Furtun de aspirare, 10 m DN 8, racord pistol AVS, alimente, gri	20	6.390-704.0	Nr. identificare 8	250 bar	10 m			Versiunea industriei alimentare, racord AVS in pistol. Gri NW 8/155°C/250 bari
Furtun de aspirare, 20 m DN 8, racord pistol AVS, alimente, gri	21	6.390-705.0	Nr. identificare 8	250 bar	20 m			Furtun de inalta presiune de 20 m (DN 8) cu racord de pistol AVS (rotativ) brevetat. Strat exterior fara decolorare pentru utilizarea in industria alimentara. NW 8/155°C/250 bari.
Furtun Longlife pentru industria alimentara								
Furtun de inalta presiune, Alimente 400 bar, 10m, DN 8, AVS- conexiune de pistol	22	6.391-885.0	Nr. identificare 8	400 bar	10 m			Furtun HP Longlife pentru utilizarea in industria alimentara. Außendecke## Rezistent la grasimi animale, material care nu decoloreaza. Cu racord AVS brevetat in pistol (montat pe pivot)
Furtun de inalta presiune Mediu de trai 400 bar, 20m, DN 8, AVS- conexiune de pistol	23	6.391-886.0	Nr. identificare 8	400 bar	20 m			
Furtunuri speciale								
Furtun de aspirare, 1,5 m, DN 8, inclusiv piese de legatura	24	6.388-886.0	Nr. identificare 8	400 bar	1,5 m			

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0



		Numar de comanda	Debit transportat						
Pistol de inalta presiune Easy Press cu reducerea efortului de sustinere (brevet de inventie Kärcher)									
Pistol Easy Press HD cu Softgrip, M22 x 1,5	1	4.775-466.0							Pistol de inalta presiune cu apasare usoara, cu adaptor integrat pentru conectarea la furtunuri de inalta presiune M 22 x 1,5.
Servocomanda									
Reglare Servo Control 750 - 1100 l/h	2	4.775-470.0	750-1100 l/h						
Pistoale de presiune									
Pistol profesional High End	3	4.775-823.0							
Conector rapid									
Cuplare rapida	4	6.401-458.0							Pentru modificarea rapida a diferitelor tevi de pulverizare si accesorii. Adaptarea optima la accesoriiile Kärcher, in special pentru conectarea intre pistol si teava de pulverizare. Cu M 22 x 1,5 mama.
Cuplu tata	5	6.401-459.0							Racord din otel inoxidabil calit pentru racordare rapida 6.401-458. Cu M22 x 1,5 tata.

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda							
Duza tripla, comutabila fara atingere									
Duza cu 3 pozitii, touchless 050	1	4.767-065.0		50					Duza tripla pentru jet tip creion cu presiune ridicata (25°) si jet tip evantai cu presiune redusa (40°). Schimbarea rapida si usoara a jetului prin rotirea duzei. ■
Duza rotativa, mare									
Duza rotativa mare 050	2	4.763-253.0	300 bar	50					Aparatul de indepartat murdaria cu jet tip creion rotativ ofera o performanta de curatare de 10 ori mai buna. Duza ceramica si inel de rulment pentru o durata de viata mai lunga. Date suplimentare: Max. 300 bari, 30 Mpa, 85°C. ■
Duze triple									
Duza tripla 050	3	4.767-154.0	300 bar	50					Duza tripla cu schimbarea duzei manuale. Reglarea convenabila a pulverizarii. Pentru curatitoare cu inalta presiune cu injector; jet tip evantai cu presiune redusa pentru indepartarea si aplicarea detergentului. Racord M 18 x 1.5. □
Duza cu unghi variabil de 0°-90°									
Duza speciala 0005	4	4.763-039.0		50					Duza unghiulara variabila pentru ajustarea unghiulara a pulverizarii de la 0° la 90°. Pentru reglarea usoara a tuturor tipurilor de murdarie si suprafete. □
Inaktiv									
Duza rotativa 055/060 comutabila-RM	5	4.763-949.0	300 bar	55					□
Inaktiv									
Duza rotativa 050 comutabila-jet plat	6	4.763-957.0	300 bar	50					□

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda		Lungime				
Lanci de pulverizare rotative								
Teava de sablat 1050mm, rotativ, ergonomic	1	4.760-660.0	300 bar	1050 mm				Teava din otel inoxidabil de 1050 mm (cuplare manuala) cu maner ergonomic pentru facilitarea utilizarii si protectie. Rotativ la 360° sub presiune. ■
Teava de sablat 600mm, rotativa, ergonomic	2	4.760-664.0	300 bar	600 mm				Teava din otel inoxidabil de 600 mm (cuplare manuala) cu maner ergonomic pentru facilitarea utilizarii si protectie. Rotativ la 360° sub presiune. □
Teava de sablat 850mm, rotativ, ergonomic	3	4.760-663.0	300 bar	840 mm				Teava din otel inoxidabil de 850 mm (cuplare manuala) cu maner ergonomic pentru facilitarea utilizarii si protectie. Rotativ la 360° sub presiune. □
Teava de sablat 1550mm, rotativ, ergonomic	4	4.760-661.0	300 bar	1550 mm				Teava din otel inoxidabil de 1550 mm (cuplare manuala) cu maner ergonomic pentru facilitarea utilizarii si protectie. Rotativ la 360° sub presiune. □
Teava de sablat 2050mm, rotativ, ergonomic	5	4.760-662.0	300 bar	2050 mm				Teava din otel inoxidabil de 2550 mm (cuplare manuala) cu maner ergonomic pentru facilitarea utilizarii si protectie. Rotativ la 360° sub presiune. □
Lanci de pulverizare								
Lance anti-vibratii	6	6.415-951.0	250 bar	950 mm				Manerul cu bucla de 360° actionat de arc reduce in mod semnificativ vibratiile pe teava de pulverizare, minimalizand sarcina fizica asupra utilizatorului, ex. atunci cand lucreaza cu aparatul de indepartat murdaria. □
Lance de pulverizare								
Teava de sablat 250 mm, ne rotabil	7	4.760-667.0		250 mm				250 mm teava din otel inoxidabil. Cu cuplare manuala. Nero-tativ. □
Lance dubla								
Teava de sablat dubla 960 mm	8	6.394-665.0	310 bar	960 mm				Teava dubla de 960 mm pentru ajustarea presiunii variabile pe maner la o rata totala a debitului de apa. Adecvat pentru utilizarea agricola (ex. curatare stabila). □
Lance de pulverizare cu presiune variabila								
Lance pentru reglarea presiunii 670 mm	9	4.760-362.0		670 mm				Teava de presiune variabila de 670 mm cu manometru integrat. Ajustarea presiunii variabile pe maner. Conector de duza: M 24 x 1,5. Aplicare de detergent cu presiune redusa. □
Lance pentru reglarea presiunii 1040 mm	10	4.760-230.0		1040 mm				Teava de presiune variabila de 1040 mm cu manometru integrat. Ajustarea presiunii variabile pe maner. Conector de duza: M 24 x 1,5. Aplicare de detergent cu presiune redusa. □
Adaptor pentru lance de pulverizare cu presiune variabila								
Adaptor pentru lancea de reglare a presiunii	11	4.762-075.0						Pentru articole 4.760-230 si 4.760-362 pentru accesorii de montare pe teava, M 24/18 x 1,5 □
Lance de pulverizare in unghi								
Lance pentru curatarea WC-urilor si a jgheaburilor	12	4.760-073.0						Teava WC din otel inoxidabil si canalizare cu insertie de duza. Forma speciala pentru curatarea eficienta si igienica a canalizarilor si toaletelor. □
Lance de pulverizare flexibila								
Teava de sablat flexibila 1050 mm	13	6.394-654.0	210 bar	1050 mm				Teava flexibila de 1050 mm cu cot variabil de la 20° la 140°, ideala pentru curatarea suprafetelor greu accesibile, ex. canalizari. □
Lance de pulverizare telescopica								
Teava de sablat telescopica	14	6.394-690.0	225 bar					□
Curea pentru teava de stropire telescopica	15	6.373-987.0						Banda confortabila pentru eliberare atunci cand se lucreaza cu teava telescopica de pulverizare (6.394-690). Sarcina este distribuita in mod optim pe corp si sunt posibile perioade de utilizare mai lungi. □

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0



		Numar de comanda	Lungime					
Set curatare jgheaburi								
Lance de curatare a jgheaburilor	16	2.642-305.0						Teava este adecvata pentru curatarea sistemelor de canalizare. Datorita formei tevii si a duzei speciale, canalizarea poate fi curatata fara indepartarea placilor de acoperire.
Lance de pulverizare pentru curatare parte inferioara sasiu								
Lance caroserie	17	4.760-245.0	700 mm					Teava din otel inoxidabil pentru curatarea eficienta si simpla a caroseriei si a arcului rotii. Fara duza de presiune ridicata.

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

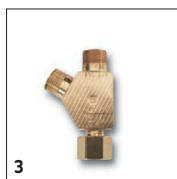
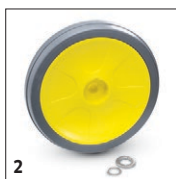


		Numar de comanda							
Diverse									
Piedica reflux	1	6.412-578.0							<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0



		Numar de comanda							
Kit manevrare cu macara									
Chit montare pentru incarcarea cu macaraua pentru clasa super HD	1	2.640-438.0						Incarcare fara efort cu macara.	<input type="checkbox"/>
Kit roti gri									
Montare kit nedesenatoare, roti gri	2	2.641-493.0						Roti gri care nu lasa dare pentru curatarea in industriile sanitara si alimentara sau pentru curatarea piscinelor de inot.	<input type="checkbox"/>
Distribuitor in Y									
Distribuitor Y	3	4.405-048.0							<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda	Debit transportat								
Curator de suprafete dure FRV 30											
Curator de suprafete FRV 30	1	2.642-999.0									<input type="checkbox"/>
Margine de cauciuc pentru FRV 30	2	2.642-910.0								Pentru interioare cu podele netede. Insertia de cauciuc creste performanta de absorbtie a FRV 30 si reduce cantitatea de apa ramasa. Acest lucru inseamna ca podeaua se usuca in cateva minute.	<input type="checkbox"/>
Furtun prelungitor 5m	3	4.440-939.0								Furtun de prelungire de 5 m pentru FRV 30. Manson de conectare inclus.	<input type="checkbox"/>
Fixarea furtunului ABS	4	2.642-528.0									<input type="checkbox"/>
Captare de murdarie ABS	5	2.642-532.0									<input type="checkbox"/>
Curator de suprafete FR 30 ME											
Curator suprafete FR 30 ME, Diametru 300 mm	6	2.640-355.0					300 mm			O duza rotativa obtine cu duzele puternice Kärcher o productivitate a suprafetelor de pana la 10 ori mai mare fata de metodele normale. Expunere in otel superior, depunere de ceramica, conexiune de aspirat inclusa.	<input type="checkbox"/>
Curator de suprafete FR 50											
Curator suprafete FR 50	7	2.640-679.0					500 mm			Curator de suprafete din otel inoxidabil rezistent la apa fierbinte cu latime de lucru de 500 mm. Ideal pentru suprafete mari. Cu rulmenti din ceramica dubla, maner cu apasare, rotite cu ax fara marcaj si sistem de dozare a detergentului.	<input type="checkbox"/>
Kituri de duze specifice pentru FR											
Pachet duze pentru curatorul de suprafete (specific aparatului)850 - 1100 l/h	8	2.640-442.0	850-1100 l/h							Setul de duze include duze electrice si imbinari. Pentru curatoarele de suprafete Kärcher (850 - 1100 l/h).	<input type="checkbox"/>
Kituri de duze specifice pentru FRV											
Pachet de duze 050 - pentru FRV 30	9	2.642-433.0		50							<input type="checkbox"/>
Curator de suprafete FRV 30 ME											
FRV 30 ME	10	2.642-911.0									<input type="checkbox"/>
Furtun prelungitor FRV 30 Me	11	4.441-040.0									<input type="checkbox"/>
Flächenreiniger FR 50 Me											
FRV 50 ME	12	2.643-598.0									<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda			Diame- tru de lucru			
Cap de pulverizare HKF 50, din alama								
Cap de stropire HKF 50, alama	1	3.631-039.0						Adancime de submersiune de 850 mm a capului pentru curatare interioara pentru curatarea butoaielor si a recipientilor cu deschizaturi incepand cu 50 mm. Direct racordabil la actionarea aparatului de curatat cu inalta presiune printr-un electromotor. Actionare atat perpendiculara cat si orizontala posibila.
Kit duze pentru cap de pulverizare HKF 50 (3.631-009.0 / 3.631-039.0)								
Duza 045 pentru utilizarea cu doua duze HKF 50	2	6.415-446.0		45				Duza pentru operarea duzelor duble
Duza 090 pentru utilizarea cu o duza HKF 50	3	6.415-447.0		90				Duza pentru operarea duzelor simple
Con pentru fixarea orificiilor	4	4.132-002.0						Con pentru conectarea in cepuri
Maner dublu pentru conducerea exacta a capului de stropire	5	2.863-036.0						Maner dublu. Control precis al capului de pulverizare
Surub de blocare pentru utilizarea capului de stropire cu o duza	6	5.411-061.0						Conectare prin filetare pentru utilizarea unui cap de pulverizare cu o singura duza
Furtun de curatat tevi, DN 6								
Furtun pentru curatarea tevilor, NW 6, 20 m, 220 bar	7	6.390-030.0	250 bar					Furtunul de curatare a tevii de 20 m este un furtun deosebit de flexibil, pentru presiune ridicata, pentru curatarea interioara a tevii (racord filetat pentru duza R 1/8).
Duze curatare tevi								
Dispozitiv de indepartare a murdariei, curatare si evacuare D 25/060	8	6.415-945.0		60	25 mm			Jetul tip creion rotativ cu aplecare inainte indeparteaza murdaria grosiera. Cele trei jeturi indreptate inapoi asigura miscarea necesara inainte, precum si manevrarea convenabila.
Dispozitiv de indepartare a murdariei, curatare si evacuare D 30/060	9	6.415-947.0		60	30 mm			
Dispozitiv de indepartare a murdariei, curatare si evacuare D 35/060	10	6.415-949.0		60	35 mm			
Duza de curatare tevi 100	11	5.763-088.0		100	24 mm			Duza de curatare tevi cu un diametru de 24 mm Cu 4 duze in unghi de 30° orientate spre spate.
Duza de curatare tevi 120	12	5.763-089.0		120	16 mm			Duza de curatare tevi cu un diametru de 24 mm Cu 8 duze in unghi de 30° orientate spre spate.
Duza pentru curatarea conductelor 065, 3x30°, 16 mm	13	5.763-019.0		65	16 mm			Duza de curatare a tevii de 16 mm cu filet intern. Diverse directii ale jetului pentru curatarea ecologica a scurgerilor si tevilor blocate.
Duza pentru curatarea conductelor 065, 1x vorne, 3x30°, 16 mm	14	5.763-020.0		65	16 mm			
Duza pentru curatarea conductelor 070, 3x30°, 30 mm	15	5.763-021.0		70	30 mm			Duza de curatare a tevii de 30 mm cu filet intern. Diferite directii ale jetului pentru curatarea ecologica a scurgerilor si tevilor blocate.
Duza rotativa pentru curatarea conductelor 065	16	6.415-440.0		65	16 mm			Duza de curatare a tevii rotativa cu filet interior si patru jeturi rotative pentru curatarea ecologica a scurgerilor si tevilor blocate.

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0



		Numar de comanda							
Duza de inalta presiune cu unghi de pulverizare 0°									
Duza HD 0050	1	2.884-535.0	50						Duza cu presiune ridicata cu jet puternic pentru murdarie grosiera. <input type="checkbox"/>
Duza de putere cu unghi de pulverizare 15°									
Duza Power 15055	2	2.883-390.0	55						Duza pentru jet tip evantai cu unghi de pulverizare de 15° adecvat pentru murdaria grosiera. <input type="checkbox"/>
Duza de putere cu unghi de pulverizare 25°									
Duza Power 25050	3	2.883-399.0	50						Duza pentru jet tip evantai cu unghi de pulverizare de 25° adecvat pentru suprafete mari si pentru indepartarea murdariei si petelor grosiere. <input type="checkbox"/>
Duza Power 25° pentru aplicarea de agent de curatare	4	2.884-521.0	250						<input type="checkbox"/>
Duza de putere cu unghi de pulverizare 40°									
Duza Power 40050	5	2.884-524.0	50						Duza electrica cu un unghi de pulverizare de 40° si un jet tip evantai, adecvat pentru suprafete mari si pentru suprafete sensibile. <input type="checkbox"/>

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda							
Dispozitiv de sablare umeda (fara duza)									
Sablare cu reglarea cantitatii (fara duze)	1	4.762-010.0						Indepartarea vopselei, ruginii si calcarului se face simplu: accesoriul de aer comprimat umed Karcher cu controlul debitului pentru adaugarea de abraziv cu aer comprimat la jetul cu presiune ridicata.	<input type="checkbox"/>
Sablare fara reglarea cantitatii (fara duze)	2	4.762-022.0						Indepartarea vopselei, ruginii si calcarului se face simplu: accesoriul de aer comprimat umed Karcher cu controlul debitului pentru adaugarea de abraziv cu aer comprimat la jetul cu presiune ridicata. Fara controlul debitului.	<input type="checkbox"/>
Pachet de duze pentru dispozitiv de sablare umeda									
Pachet duza pentru sablare 050	3	2.637-902.0	50					Set de duze cu duza de abraziv umed si insertie de duza (in functie de tip). Pentru performanta optima a accesoriului de aer comprimat umed Karcher. Numai in combinatie cu accesoriul de aer comprimat umed 4.762-010/-022.	<input type="checkbox"/>
Duza din carbura de bor									
Duza borcarbid , pentru aparate pana la 1000 l/h	4	6.415-084.0	6 mm					Pe langa pachetele de duze. Duza rezistenta la uzura cu mandrina din carbura de bor pentru o functionare continua.	<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda	Debit transportat						
Lance de spuma cu rezervor									
Recipient 1L pentru lance de spuma	1	6.414-954.0							<input type="checkbox"/>
Pahar- Lance de spuma	2	6.394-668.0	1200 l/h					teava de spuma scurta, la indemana cu unghi de pulverizare ajustabil cu rezervor de detergent de 1 litru. Ideal pentru masini de curatare datorita designului sau compact.	<input type="checkbox"/>
Foam lance nozzle Ø1,25	3	6.394-968.0							<input type="checkbox"/>
Set Inno Foam									
Set Inno Foam	4	2.640-692.0						Sistem de spuma cu presiune ridicata, cu teava dubla (duza de spuma si jet cu presiune ridicata pentru clatire). Pentru utilizarea cu curatitoare mobile si stationare cu presiune ridicata si HDS pentru curatare sau dezinfectie.	<input type="checkbox"/>
Set Easy Foam									
Set Easy Foam	5	2.640-693.0						Sistem de spuma HP pentru utilizare cu unitati HD/HDS pentru curatare si dezinfectie. Duze de spuma pentru conectarea la teava si la injectorul chimic HP cu supapa de masurare de precizie 0-5%. Setul de duze specific masinii trebuie sa fie comandat separat.	<input type="checkbox"/>
Kit duze pentru Setul Inno / Easy Foam									
Set duze 090 pentru Inno / Easy Set pentru HD 10/25	6	2.640-694.0	1000 l/h					Adaptare optima la diferite rezultate ale masinii pentru utilizarea economica.	<input type="checkbox"/>
Kit duza de spumare									
Set duza de spuma	7	2.637-926.0						Set agent de spumare. Duza de spuma este ideala pentru utilizarea in zonele sanitare si industria alimentara si oriunde sunt necesari timpi de aplicare indelungati.	<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



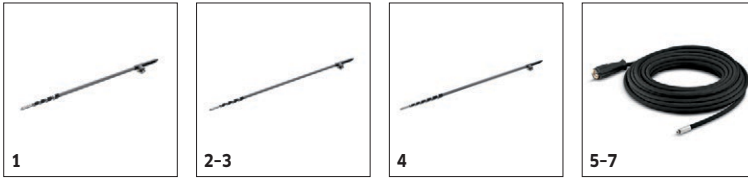
		Numar de comanda	Lungime							
Kit actionare manuala tambur furtun										
Chit de montare retractor de furtun pentru clasa super HD	1	2.640-439.0	20 m						Tambur pentru furtun ABS pentru montarea pe masina. Pentru depozitarea ordonata si in siguranta a furtunurilor de inalta presiune (cu furtun de conectare la iesirea HP a masinii). Poate fi rotit sub presiune, cu racord M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Tambur furtun cu actionare automata										
ABS maner rotativ pentru 2.639-919.0	2	2.639-931.0							Suport ax pentru montarea pe perete a tamburului automat pentru furtun. Pentru o raza de actiune maxima si pentru flexibilitatea furtunului cu presiune ridicata. Rotativ 120°. Otel galvanizat.	<input type="checkbox"/>
ABS Suport de perete mobil, otel superior	3	2.641-867.0							Consola de perete cu ax realizata din otel de buna calitate (pentru 2.641-866). Aceasta ofera flexibilitate maxima si confort posibil atunci cand se opereaza cu furtunul HP.	<input type="checkbox"/>
Tambur pentru furtun automat, otel/plastic vopsit cu pulbere	4	6.392-975.0	20 m						Tambur automat pentru furtun de inalta presiune de 20 m. Consola este realizata din otel vopsit cu pulbere, cilindrul este realizat din plastic.	<input type="checkbox"/>
Cilindru de furtun din material sintetic / otel inoxidabil automat	5	6.392-965.0	20 m							<input type="checkbox"/>
Retractor furtun fara furtun de presiune, automatic, lacuit	6	2.639-919.0	20 m						Tambur automat pentru furtun din plastic durabil. Consola din otel vopsit. Adecvat pentru furtun de inalta presiune de 20 m.	<input type="checkbox"/>
Retractor furtun automat cu maner rotativ (inox)	7	6.391-421.0	20 m						Tambur automat pentru furtun din otel inoxidabil. Cu suport de ax. Adecvat pentru furtun de inalta presiune de 20 m.	<input type="checkbox"/>
ABS Toba de furtun automata din otel superior	8	2.641-866.0	20 m						Tambur automat pentru furtun din otel, de buna calitate. Adecvata in special pentru utilizarea in industria alimentara. Materialul si finisajul ofera o actiune puternica incapsulata, impermeabila, rezistenta la coroziune. Conectare la furtunuri HP cu racord.	<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda	Debit transportat	Temperatura de admisie	Lungime	Lungime		
Sistem de curatare a panourilor solare - lantci telescopice								
iSolar TL 7 H (fara furtun)	1	4.107-054.0		max. 60 °C			Tija telescopica realizata dintr-un amestec de carbon/fibra de sticla pentru rigiditate maxima cu greutate minima. Cu cuplaje cu capacitate maxima de 7,2 m si cu eliberare rapida practica pentru extinderea si retragerea rapida.	<input type="checkbox"/>
iSolar TL 10 H (fara furtun)	2	4.107-053.0		max. 60 °C			Tija telescopica realizata dintr-un amestec de carbon/fibra de sticla pentru rigiditate maxima cu greutate minima. Cu cuplaje cu capacitate maxima de 10 m si cu eliberare rapida practica pentru extinderea si retragerea rapida.	<input type="checkbox"/>
iSolar TL 10 C (fara furtun)	3	4.107-055.0		max. 60 °C				<input type="checkbox"/>
iSolar TL 14 C (fara furtun)	4	4.107-052.0		max. 60 °C			Tija telescopica din carbon complet pentru rigiditate maxima cu greutate minima. Cuplaje cu capacitate maxima de 14 m si eliberare rapida si practica pentru extinderea si retragerea rapida.	<input type="checkbox"/>
iSolar HP furtun 7	5	6.392-978.0		max. 155 °C			Furtun HP flexibil, de calitate inalta (cu strat de acoperire din cauciuc) pentru iSolar TL 7. Stratul exterior are proprietati glisante deosebit de bune atunci cand se extinde si se retrage tija telescopica.	<input type="checkbox"/>
iSolar HP furtun 10	6	6.392-977.0		max. 155 °C			Furtun HP flexibil, de calitate inalta (cu strat de acoperire din cauciuc) pentru iSolar TL 10. Stratul exterior are proprietati glisante deosebit de bune atunci cand se extinde si se retrage tija telescopica.	<input type="checkbox"/>
iSolar HP furtun 14	7	6.392-976.0		max. 155 °C			Furtun HP flexibil, de calitate inalta (cu strat de acoperire din cauciuc) pentru iSolar TL 14. Stratul exterior are proprietati glisante deosebit de bune atunci cand se extinde si se retrage tija telescopica.	<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0



		Numar de comanda	Debit transportat							
Perii detasabile pentru spalare										
Perie pentru spalat conectabila, M18 x 1,5	1	4.762-016.0							Perie de spalare cu apasare pentru utilizare universala. Pur si simplu apasati pe teava. Conector: M 18 x 1,6.	<input type="checkbox"/>
Perie rotativa pentru spalare										
Perie de spalat rotativa pentru masini > 800 l/h	2	4.762-559.0	900-1300 l/h							<input type="checkbox"/>
	3	4.762-562.0	900-1300 l/h							<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

HD 10/25-4 SX PLUS

1.286-500.0

KÄRCHER



		Numar de comanda	Lungime	Diametru de lucru				
Conector Geka								
Cupla Geka cu tul de furtun, R 3/4"	1	6.388-455.0						Cu bucsa de furtun <input type="checkbox"/>
Cuplare furtun	2	6.388-458.0						Cu filet mama <input type="checkbox"/>
Filtru aspirare								
Filtru de extragere a apei	3	6.414-956.0						<input type="checkbox"/>
Filtru de aspirare cu ventil de retinere	4	4.730-012.0						Filtru de absorbtie din alama adecvat pentru balti, rezervoare de depozitare etc. Cu supapa de verificare. <input type="checkbox"/>
Filtru fin de apa								
Filtru fin de apa, 80 µm, R 3/4" + 1", cu adaptor	5	4.730-102.0						Filtru de apa din plasa fina, 125 µm, temperatura maxima de 50°C. Protejeaza curatitorul de inalta presiune de particulele de murdarie continute in apa. Rata de debit a apei de pana la 1200 l/h. Conector 3/4", cu adaptor 1". <input type="checkbox"/>
Filtru fin de apa, 100 µm, R 1"	6	2.638-270.0						Filtru de apa din plasa fina, 100 µm, temperatura maxima de 60°C. Se conecteaza la curatitorul cu presiune ridicata. Protejeaza curatitorul de inalta presiune de particulele de murdarie continute in apa. Rata de debit a apei de pana la 1200 l/h. Conector 1". <input type="checkbox"/>
Furtun alimentare cu apa								
Furtun de aspirare apa, NW 19, R 1" / R 3/4", pentru utilizarea cu aspirare	7	4.440-207.0	7,5 m					NW 19 R1" / R 3/4", pana la 85 °C, pentru ridicare <input type="checkbox"/>
Furtun de aspirare apa, NW 19, R 1" / R 1"	8	4.440-270.0	7,5 m					NW 19 R1" / R1", pana la 85 °C <input type="checkbox"/>
Supapa de retinere								
Deflector de reflux	9	2.641-374.0						Pentru a preveni intrarea detergentului in ciclul apei potabile in cazul orificiilor de intrare cu presiune redusa. - rezistenta la temperaturi ale apei fierbinti de pana la 80°C - testata in conformitate cu IEC 60335-2-79 - protectie integrata impotriva scurgerilor <input type="checkbox"/>

■ □ ▲