



HDS 5/11 U

L'idropulitrice ad acqua calda HDS 5/11 U è progettata con un innovativo design verticale per mobilità ed ergonomia eccezionali. Trasportabile in orizzontale. Dotata di pistola Easy!Force.



0-1 h



EASY!Force



5x
LIFETIME
FULL CERAMIC
VALVE



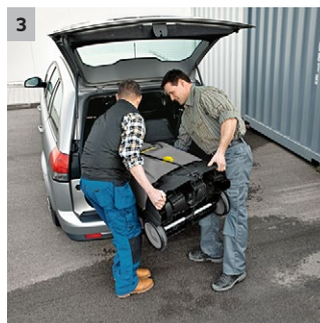
1 x 360°
EASY!Lock



1



2



3



4

1 Design verticale

- Trasportabile anche su superfici sconnesse
- Grandi ruote

2 Filtro fine acqua

- Protegge la pompa dalle impurità.
- Estraibile facilmente

3 Design compatto

- Compatta e salva spazio quando è riposta a fine lavoro
- Pompa anti perdita e serbatoio carburante pensati per lavorare anche in orizzontale

4 Risparmia tempo ed energia: pistola Alta Pressione EASY!Force e raccordi rapidi EASY!Lock

- La pistola EASY!Force sfrutta la contropressione dell'acqua per ridurre a zero lo sforzo dell'operatore per tenere aperta la pistola.
- Raccordi rapidi EASY!Lock: durevoli e resistenti. Cinque volte più rapidi dei convenzionali raccordi a vite.


HDS 5/11 U

- Modello carrellato entry-level
- Design verticale salva spazio
- Controllo temperatura gas di scarico

Dati tecnici

Codice prodotto	1.064-900.0	
EAN Code	4054278139753	
Allacciamento elettrico	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Portata	l/h	450
Pressione	bar / MPa	110 / 11
Temperatura	°C	Max. 80
Potenza allacciata	kW	2,2
Consumo gasolio o gas, al massimo delle prestazioni	kg/h	2,4
Serbatoio combustibile	l	6,5
Peso	kg	65,4
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	618 x 618 x 994
Numero di utenti in contemporanea		1
Mobilità		Alto

Dotazione

Pistola	EASY!Force Advanced	
Tubo AP	m	10
Lancia	mm	840
ANTI!Twist (anti attorcigliamento)		-
Pressostato		■
Servo Control		-

■ Incluso nella consegna

HDS 5/11 U

1.064-900.0

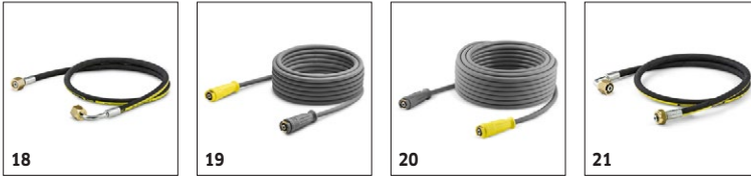
KÄRCHER


		Codice prodotto	ID	Pressione massima di lavoro	Lunghezza	Prezzo	Descrizione	
Tubo A.P. Longlife 400 estremità filettate								
Tubo A.P. (10 m)	1	6.110-031.0	8	315 bar	10 m		con allacciamento AVS brevettato nella pistola (alloggiamento girevole) e raccordo manuale M 22 x 1,5 con protezione anti-piega. DN 8/155°C/315 bar	▲
Tubo A.P. (15 m)	2	6.110-030.0	8	315 bar	15 m		Con dispositivo AVS brevettato nella pistola (alloggiamento girevole) e raccordo manuale M 22 x 1,5 con protezione anti-piega. DN 8/155°C/315 bar	▲
Tubo A.P. (20 m)	3	6.110-032.0	8	315 bar	20 m		Con allacciamento AVS brevettato nella pistola (alloggiamento girevole) e raccordo manuale. M 22 x 1,5 con protezione anti-piega. DN 8/155°C/315 bar	▲
Tubo A.P. (30 m)	4	6.110-014.0	8	315 bar	30 m		Con raccordo ad ambo i capi, M 22 x 1,5 con protezione anti-piega. DN 8/155°C/315 bar	▲
Tubo A.P. (15 m)	5	6.110-042.0	10	220 bar	15 m		Con raccordo ad ambo i capi, M 22 x 1,5 con protezione anti-piega. DN 10/155°C/220 bar	▲
Tubo A.P. raccordato entrambi i lati M22x1,5	6	6.110-043.0	10	220 bar	20 m		Caratteristiche principali di questo tubo flessibile ad alta pressione (ID 10): 20 m di lunghezza con estremamente facile e conveniente EASY! Bloccare il collegamento a vite manuale su entrambe le estremità.	▲
	7	6.110-044.0	10	220 bar	25 m		Valori impressionanti e attrezzatura di base: tubo flessibile ad alta pressione, (ID 10), lunghezza 25 m, per una pressione fino a 220 bar.	▲
Tubazione premium DN10 22MPa 40m	8	6.110-045.0	10	220 bar	40 m		Tubo flessibile ad alta pressione da 40 m di lunghezza con sistema EASY! Lock per un collegamento a vite manuale rapido (ad entrambe le estremità). (ID) 10, pressione di esercizio fino a 220 bar.	▲
Tubazione premium DN12 21MPa 15m	9	6.110-059.0	12	210 bar	15 m		Adatto per una pressione di esercizio fino a 250 bar: tubo flessibile ad alta pressione (ID 12), lunghezza 15 m, con pratico collegamento a vite EASY! Lock su entrambe le estremità.	▲
Tubazione premium DN12 21MPa 40m	10	6.110-060.0	12	210 bar	40 m		Con EASY! Lock attacco a vite manuale, lunghezza 40 m per ampio raggio di lavoro: tubo flessibile ad alta pressione (ID 12) con EASY! Lock attacco a vite manuale ad entrambe le estremità. Adatto per una pressione di esercizio fino a 250 bar.	▲
Tubazione TR DN10 22MPa 10m	11	6.110-041.0	10	220 bar	10 m		Valori impressionanti e attrezzatura di base: tubo flessibile ad alta pressione, (ID 10), lunghezza 25 m, per una pressione fino a 220 bar.	▲
Tubo alta pressione 10m DN6	12	6.110-034.0	6	250 bar	10 m		Tubo flessibile per alta pressione, lungo 10 m con EASY! Lock connessione a vite manuale ad entrambe le estremità. ID 6, adatto fino a 250 bar.	■
	13	6.110-035.0	6	250 bar	10 m		Tubo flessibile ad alta pressione con EASY! Bloccare il collegamento a vite manuale su entrambe le estremità (ID 6), lungo 10 m. Adatto per una pressione fino a 250 bar con ANTI! Twist.	□
Tubo AP 10m con attacco pistola AVS	14	6.110-056.0	6	300 bar	10 m		Tubo AP 10m con attacco pistola AVS. Protezione anti torsione M22x1.5. NW 6/155°C/300 bar	□
Longlife 400 avvitato da entrambi i lati								
Tubo AP Longlife 400, 30 m DN 8, con raccordo girevole	15	6.110-023.0	8	400 bar	30 m		Tubo AP Longlife 400, 30 m DN 8, con raccordo girevole 2 x M 22 x 1,5	▲
Tubo A.P Longlife 400 20m	16	6.110-027.0	8	400 bar	20 m		Tubo Longlife 400, con raccordo girevole, 2 x M 22 x 1,5 DN 8/155°C/400 bar	▲
Tubo flessibile A.P. girevole DN 8	17	6.110-029.0	8	400 bar	15 m		Il doppio rinforzo in acciaio garantisce una lunga durata di questo tubo ad alta pressione da 15 m (ID 8), approvato per un tubo di pressione fino a 400 bar.	▲

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0



		Codice prodotto	ID	Pressione massima di lavoro	Lun- ghezza	Prezzo	Descrizione	
	18	6.110-069.0	8	400 bar	1,5 m		Tubo flessibile ad alta pressione (ID 8) con doppio rinforzo in acciaio, lungo 30 m, adatto per una pressione fino a 400 bar. Connettori: M 22 x 1,5, rapido e comodo EASY! Bloccare il collegamento a vite manuale.	<input type="checkbox"/>
Versione per industria alimentare - estremità filettate								
Tubo A.P. (10 m)	19	6.110-051.0	8	250 bar	10 m		Versione alimentare con raccordo ad ambo i capi M 22 x 1,5 con protezione anti-piega DN 8, con raccordo girevole, per industria alimentare fino a 80°C, fino a 230 bar	▲
Tubo A.P. (20 m)	20	6.110-052.0	8	250 bar	20 m			▲
Tubi speciali								
Tubo AP, 1,5 m, DN 8, con raccordi e uscita a gomito	21	6.110-068.0	8	400 bar	1,5 m		Tubo AP, 1,5 m, DN 8, con raccordi e uscita a gomito	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

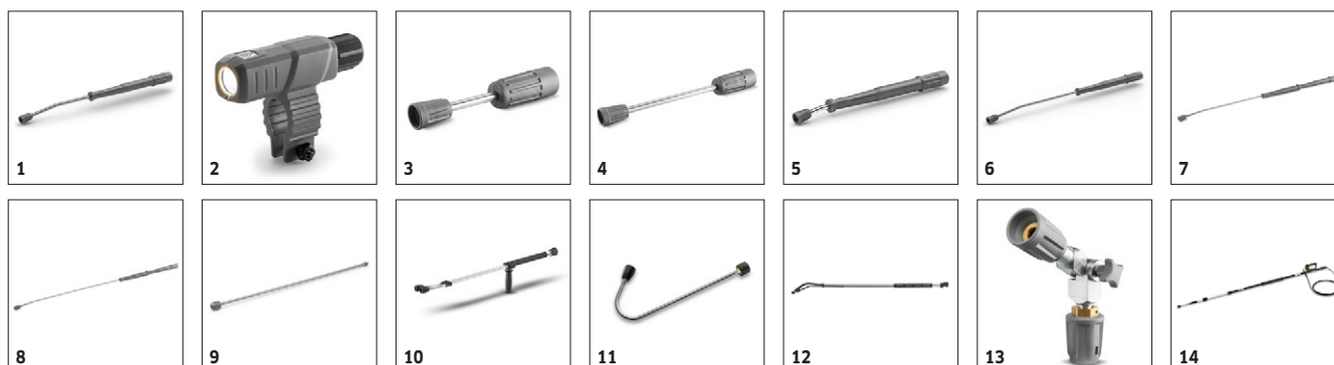
1.064-900.0

KÄRCHER



		Codice prodotto	Portata				Prezzo	Descrizione	
Pistole									
Pistola AP	1	4.118-005.0						Senza sforzo, non in grado di assorbire energia: la pistola ad alta pressione EASY! Force utilizza la forza di rinculo del getto ad alta pressione per ridurre a zero la forza di tenuta dell'operatore.	■
Kit di allestimento 1	2	4.111-050.0						Per il retrofit di idropulitrici Kärcher con tubo flessibile ad alta pressione esistente: EASY! Force kit di conversione 1 con EASY! Force pistola ad alta pressione, lancia spray e tutti gli adattatori attraverso l'ugello.	□
Kit di allestimento 2	3	4.111-051.0						Sviluppato per il retrofit di idropulitrici esistenti di Kärcher: EASY! Force kit di conversione 2 con EASY! Force pistola ad alta pressione, lancia spray, tubo flessibile ad alta pressione e adattatori necessari.	□
Kit di allestimento 3	4	4.111-052.0						Compatibile con il tubo flessibile ad alta pressione e la lancia spray esistenti: EASY! Kit di conversione della forza 3, incl. FACILE! Forza la pistola grilletto e tutti gli adattatori necessari per aggiornare il tuo pulitore ad alta pressione.	□
Attacco rapido									
Raccordo rapido giunto filettatura trape	5	2.115-000.0						Raccordo maschio in acciaio inossidabile temprato per innesto rapido 6.401-458. Con filettatura esterna M 22 x 1,5.	□
Raccordo rapido nipplo ad innesto filett	6	2.115-001.0						Raccordo maschio in acciaio inossidabile temprato per innesto rapido 2.115-000. Con filettatura esterna M 22 x 1,5.	□

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga



		Codice prodotto	Pressione massima di lavoro	Lunghezza		Prezzo	Descrizione	
Lance girevoli								
Lancia imballato solo per ricambio	1	4.112-006.0	300 bar	840 mm			Lancia in acciaio inossidabile da 850 mm (attacco manuale) con impugnatura ergonomica per facilità d'uso e protezione. Girevole di 360 ° sotto pressione.	■
Luce LED per lancia	2	2.680-002.0		125 mm			Luce a LED resistente all'acqua. Da installare sulla lancia delle idropultrici dotate di pistole Easy!Force	□
Lancia imballato solo per ricambio	3	4.112-027.0	300 bar	250 mm			Lancia spray, 600 mm, girevole, ergonomica	□
	4	4.112-024.0	300 bar	400 mm				□
	5	4.112-007.0	300 bar	600 mm			Lancia in acciaio inossidabile da 600 mm (accoppiamento manuale) con impugnatura ergonomica per facilità d'uso e protezione. Girevole di 360 ° sotto pressione.	□
	6	4.112-000.0	300 bar	1050 mm			Lancia in acciaio inossidabile da 1050 mm (accoppiamento manuale) con impugnatura ergonomica per facilità d'uso e protezione. Girevole di 360 ° sotto pressione.	□
	7	4.112-018.0	300 bar	1550 mm			Lancia in acciaio inossidabile da 1550 mm (accoppiamento manuale) con impugnatura ergonomica per facilità d'uso e protezione. Girevole di 360 ° sotto pressione.	□
	8	4.112-021.0	300 bar	2050 mm			Lancia in acciaio inossidabile 2050 mm (accoppiamento manuale) con impugnatura ergonomica per facilità d'uso e protezione. Girevole di 360 ° sotto pressione.	□
Prolunga tubo a getto TR 1000 mm	9	4.112-048.0	300 bar	1000 mm			Prolunga lancia spray con attacco EASY! Lock. Lunghezza 1000 mm.	□
Lancia doppia								
Lancia doppia 960mm	10	2.112-016.0	310 bar	960 mm			Lancia doppia da 960 mm per la regolazione della pressione variabile sull'impugnatura alla massima portata d'acqua. Adatto per uso agricolo (ad es. Pulizia stabile).	□
WC Lance in acciaio inox								
Lancia WC	11	4.112-029.0					Lancia in acciaio inossidabile WC e grondaia con inserto ugello. Appositamente sagomato per una pulizia efficace e igienica di grondaie e servizi igienici.	□
Spray flessibile								
Lancia flessibile	12	4.112-035.0	210 bar	1050 mm			Lancia flessibile da 1050 mm con piega variabile da 20 ° a 140 °, ideale per la pulizia di aree difficili da raggiungere, ad es. grondaie.	□
Articolazione pieghevole TR 20	13	4.112-057.0	300 bar				Per aree difficili da raggiungere: giunto articolato ad alta pressione con regolazione dell'angolo infinita fino a 120 °. Basta collegarlo direttamente alla lancia di lavaggio dell'idropulitrice.	□
Lancia telescopica								
Tubo telescopico in acciaio	14	4.112-037.0	225 bar	5400 mm			Può essere continuamente esteso da 1,8 a 5,4 m. Per la pulizia di aree difficili da raggiungere, come soffitti o facciate. Con pistola grilletto HD integrata, attacco M 22 x 1,5 con giunto rotante. Collegamento per ugelli M 18 x 1,5.	□
Kit di montaggio detergente vasca								
Kit di montaggio detergente vasca	15	2.112-015.0		960 mm			La lancia è adatta per la pulizia di sistemi di grondaie. A causa della forma della lancia e dell'ugello speciale, la grondaia può essere pulita senza rimuovere le piastre di copertura.	□
Lance sottoscocca								
Lancia sottoscocca	16	4.112-032.0		700 mm			Carrellata, per una pratica ed efficace pulizia del sottoscocca delle auto e dei passaruota. In inox, senza ugello A.P.	□

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



17



18

		Codice prodotto	Pressione massima di lavoro	Lunghezza			Prezzo	Descrizione	
Impugnatura optional									
Impugnatura aggiuntiva per lance EASY!Lock	17	4.321-380.0						Confortevole in ogni situazione: l'impugnatura aggiuntiva è facile da collegare alla lancia della nuova generazione EASY! Lock e semplifica il lavoro consentendo di regolare la postura in base al compito specifico. Cambiare regolarmente la postura allevia la tensione sul tuo corpo, rendendo il lavoro più rilassato. Grazie alla lancia girevole a 360°, l'impugnatura aggiuntiva può essere semplicemente ruotata completamente mentre si lavora per una maggiore flessibilità.	<input type="checkbox"/>
Lancia Power Control									
Lancia regolazione pressione imballato P	18	4.112-045.0						Regolazione della pressione infinitamente variabile durante il funzionamento direttamente nell'area di presa dell'operatore, in particolare per macchine senza funzione di servocomando. Le prestazioni di pulizia possono essere adattate al rispettivo compito in un istante. La modalità a bassa pressione per l'applicazione del detergente e la regolazione del livello del getto completano il prodotto.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



1



2

		Codice prodotto	Pressione massima di lavoro	Dimensione ugello				Prezzo	Descrizione
Ugello triplo									
Bocchetta tripla	1	4.117-027.0	300 bar	32					Ugello triplo con cambio manuale dell'ugello. Comoda regolazione dello spray. Per le macchine con un iniettore, il flusso piatto a bassa pressione è utile per l'aspirazione e l'applicazione del detergente. Connessione M 18 x 1,5.
Ugello mangiasporco - non commutabile									
Bocchetta mangiasporco	2	4.114-040.0	300 bar	35					Ugello + anello sede in ceramica. Massima forza d'asporto grazie al getto puntiforme rotante.

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



1-5

		Codice prodotto	Dimensione ugello					Prezzo	Descrizione	
Ugello Power angolo di spruzzo 0°										
Ugello power	1	2.113-001.0	40						Ugello alta pressione con getto potente per eliminare lo sporco ostinato	<input type="checkbox"/>
Ugello Power angolo di spruzzo 15°										
Ugello power	2	2.113-002.0	33						Ugello a getto piatto per sporco ostinato.	<input type="checkbox"/>
Ugello Power, angolo di spruzzo 25°										
Ugello power	3	2.113-063.0	33						Ugello a getto di ventaglio per una copertura di grandi superfici e sporco e macchie ostinati.	<input type="checkbox"/>
Ugello per agenti chimici	4	2.113-020.0	250						Ugello di potenza in ottone per funzionamento a bassa pressione e aspirazione detergente.	<input type="checkbox"/>
Ugello Power angolo di spruzzo 40°										
Ugello power	5	2.113-003.0	40						Ugello Power con getto a ventaglio di 40° per aree ampie e superfici delicate.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga



		Codice prodotto	Pressione massima di lavoro	Dimensione ugello	Diámetro	Prezzo	Descrizione	
Tubo sturatubi, DN 6								
Tubazione TR pulizia tubi DN6 max.25MPa	1	6.110-046.0	250 bar				Il tubo di pulizia del tubo da 10 m è un tubo flessibile ad alta pressione per la pulizia interna del tubo (attacco filettato per ugello R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Tubo sturatubi, DN 6	2	6.110-008.0	250 bar				Tubi A.P. molto flessibili per la pulizia interna di tubazioni (Allacciamento per ugelli R 1/8)	<input type="checkbox"/>
Tubazione TR pulizia tubi DN6 max.25MPa	3	6.110-047.0	250 bar					<input type="checkbox"/>
Ugelli sturatubi								
Ugello rotante pulizia tubi D21/040	4	4.765-001.0		40	21 mm		Il getto della matita rotante inclinato in avanti rimuove lo sporco più ostinato. I tre getti inclinati all'indietro assicurano il necessario movimento in avanti e una comoda maneggevolezza.	<input type="checkbox"/>
Ugello rotante pulizia tubi D30/040	5	4.765-004.0		40	30 mm			<input type="checkbox"/>
Ugelli sturatubi	6	5.763-015.0		55	16 mm		Con filettatura interna e diverse direzioni del getto per la pulizia rapida ed ecologica di scarichi e tubi otturati. Le aperture degli ugelli sono rivolte in modo tale che l'ugello stesso con il tubo si muova da solo all'interno della tubatura o dello scarico. 3 x 30° indietro, ø16 mm	<input type="checkbox"/>
	7	5.763-016.0		60	16 mm		Con filettatura interna e diverse direzioni del getto per la pulizia rapida ed ecologica di scarichi e tubi otturati. Le aperture degli ugelli sono rivolte in modo tale che l'ugello stesso con il tubo si muova da solo all'interno della tubatura o dello scarico. 1x in avanti, 3 x 30° indietro, ø 16 mm	<input type="checkbox"/>
	8	5.763-017.0		50	30 mm		Con filettatura interna e diverse direzioni del getto per la pulizia rapida ed ecologica di scarichi e tubi otturati. Le aperture degli ugelli sono rivolte in modo tale che l'ugello stesso con il tubo si muova da solo all'interno della tubatura o dello scarico. 3 x 30° indietro, ø 30 mm	<input type="checkbox"/>
	9	6.415-428.0		50	16 mm		Con filettatura interna e diverse direzioni del getto per la pulizia rapida ed ecologica di scarichi e tubi otturati. Le aperture degli ugelli sono rivolte in modo tale che l'ugello stesso con il tubo si muova da solo all'interno della tubatura o dello scarico. 4 getti rotanti	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



		Codice prodotto	Portata	Dimensione ugello	Diame- tro	Prezzo	Descrizione	
Detergente per superfici FR Venturion								
Kit di montaggio fissaggio tubo flessibi	1	2.642-528.0					Ventosa per il fissaggio del tubo di aspirazione su superfici lisce.	<input type="checkbox"/>
Kit di montaggio parasporco	2	2.642-532.0					Benna in acciaio zincato per la raccolta di sporco grossolano e per il fissaggio del tubo di aspirazione nelle aree esterne.	<input type="checkbox"/>
Pulitore superfici FR 30 ME								
Lavasuperfici FR 30 ME	3	2.111-013.0			300 mm		Una barra rotante con ugelli POWER Kärcher ottiene una resa di superficie fino a 10 volte maggiore rispetto a metodi tradizionali. Versione in acciaio inox, sedi cuscinetti in ceramica, allacciamento aspirazione integrato. Kit di ugelli specifici, secondo la macchina in uso, devono essere ordinati separatamente. Max 250 bar / 1100 l/h; 80°C	<input type="checkbox"/>
Set ugelli specifico per macchina								
Kit ugelli specifico per macchina (Ugelli Power)	4	2.640-482.0	450 - 500 l/h				Adatti per Nr. cod. 2.838-821 e 2.640-355	<input type="checkbox"/>
Kit ugelli per superfici								
Set ugelli 035 per FRV 30	5	2.642-430.0		35			Set ugelli 035 per FRV 30	<input type="checkbox"/>
Lava superfici FRV 30 ME								
Tubo flessibile aspirazione FRV 30 me	6	4.441-040.0					Prolunga 5 m per FRV 30 Me. Include adattatore di collegamento.	<input type="checkbox"/>
FRV 30 ME	7	2.111-012.0					Grazie all'aspirazione automatica dell'acqua sporca, il detergente per superfici FRV 30 Me in acciaio inossidabile rende più efficiente la pulizia delle superfici sia all'interno che all'esterno. Pulizia con acqua calda fino a 85 °C.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



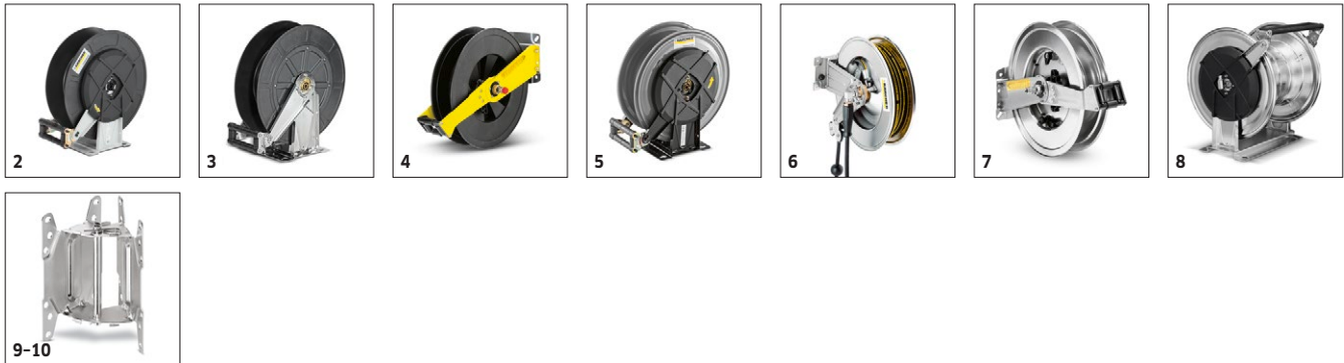
		Codice prodotto	Portata				Prezzo	Descrizione	
Lance schiuma									
Lancia schiuma TR	1	4.112-053.0	350 - 600 l/h					Per idropulitrici con una portata di 350-600 l / h: nuova, robusta lancia di alta qualità in schiuma da 1 tazza con eccezionale qualità della schiuma consumando metà della quantità di detergente.	<input type="checkbox"/>
Bottiglia detergente 1L	2	5.071-414.0							<input type="checkbox"/>
Imballaggio completo per 6.394-969.0	3	2.112-018.0						Lancia schiuma corta e maneggevole con angolo di spruzzo regolabile con serbatoio detergente da 1 litro. Ideale per la pulizia di automobili grazie al suo design compatto.	<input type="checkbox"/>
Serbatoio grigio solo per ricambio 1L	4	6.414-050.0						Contenitore aggiuntivo per detergente da 1 litro per una rapida sostituzione del detergente (per lancia schiuma 2.112-017.0 e 2.112-018.0).	<input type="checkbox"/>
Dispositivo ugello schiuma									
Kit di montaggio ugello schiuma	5	2.112-013.0						Per l'emissione di schiumogeno da utilizzare nel settore alimentare e sanitario dove sono necessari lunghi tempi di reazione, montaggio direttamente sulla lancia al posto dell'ugello A.P.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



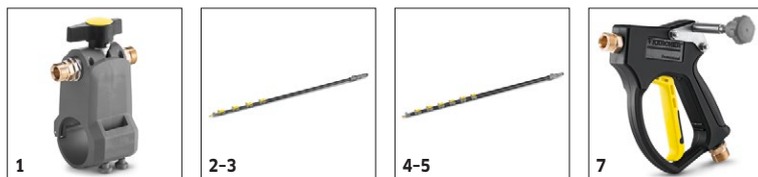
		Codice prodotto	Lunghezza				Prezzo	Descrizione	
Avvolgitubo automatico									
Avvolgitubo a parete	1	2.639-257.0	15 m						<input type="checkbox"/>
Kit di montaggio avvolgitubo materiale s	2	6.392-074.0	20 m					Avvolgitubo automatico per tubo flessibile ad alta pressione da 20 m. La console è realizzata in acciaio verniciato a polvere, il tamburo è in plastica.	<input type="checkbox"/>
Kit di montaggio avvolgitubo	3	6.392-083.0	20 m					Avvolgitubo automatico per tubo flessibile ad alta pressione da 20 m. La console è in acciaio inossidabile, il tamburo è in plastica.	<input type="checkbox"/>
Avvolgitubo automatico per montaggio a parete	4	6.392-106.0	20 m					Avvolgitubo automatico in plastica resistente. Staffa in acciaio verniciato. Adatto per tubo flessibile ad alta pressione da 20 m.	<input type="checkbox"/>
Kit di montaggio avvolgitubo verniciato	5	6.392-105.0	20 m					Gli avvolgitubo automatici offrono il massimo livello di sicurezza e praticità per l'avvolgimento e lo svolgimento di tubi HP. Ad esempio: ordine n. 6.110-011.0 (ID 8, 20 m, 315 bar) o numero d'ordine 6.110-028.0 (ID 8, 20 m, 400 bar Longlife).	<input type="checkbox"/>
Kit di montaggio avvolgitubo	6	6.392-076.0	20 m					Avvolgitubo automatico in acciaio inossidabile. Con supporto girevole. Adatto per tubo flessibile ad alta pressione da 20 m.	<input type="checkbox"/>
Kit di montaggio avvolgitubo acciaio ino	7	6.392-122.0	20 m					Avvolgitubo automatico in acciaio di alta qualità. Particolarmente adatto per l'uso nell'industria alimentare. Il materiale e la finitura assicurano una trasmissione a spruzzo con capsula a tenuta stagna resistente alla corrosione. Collegamento per tubi HP con raccordo.	<input type="checkbox"/>
Kit di montaggio avvolgitubo TR 40m	8	6.392-442.0	40 m					Gli avvolgitubo automatici offrono il massimo livello di sicurezza e praticità per l'avvolgimento e lo svolgimento di tubi HP. Tubo flessibile ad alta pressione compatibile, ad es. Numero d'ordine. 6.110-076.0 (ID 8, 40 m, 400 bar, 1x kit di collegamento avvolgitubo).	<input type="checkbox"/>
Avvolgitubo automatico per montaggio a parete	9	2.639-931.0						Supporto girevole per montaggio a parete dell'avvolgitubo automatico. Per il raggio d'azione massimo e la flessibilità del tubo flessibile ad alta pressione. Ruotabile di 120°.	<input type="checkbox"/>
Kit di montaggio supporto murale acciaio	10	2.641-867.0						Supporto a parete orientabile in acciaio di alta qualità (per 2.641-866). Ciò rende possibile la massima flessibilità e praticità quando si lavora con il tubo flessibile HP.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



		Codice prodotto	Portata	Temperatura ingresso acqua	Lun- ghezza	Lun- ghezza	Prezzo	Descrizione	
Teleskopstangen									
Rubinetto a sfera	1	4.580-097.0		Max. 40 °C					<input type="checkbox"/>
Telescopio lancia fibra di vetro 7 m	2	4.762-609.0		Max. 60 °C					<input type="checkbox"/>
Telescopio lancia ibrido 7 m	3	4.762-610.0		Max. 60 °C					<input type="checkbox"/>
Telescopio lancia ibrido 10 m	4	4.762-611.0		Max. 60 °C					<input type="checkbox"/>
Telescopio lancia carbonio 10 m	5	4.762-612.0		Max. 60 °C					<input type="checkbox"/>
Telescopio lancia carbonio 14 m	6	4.762-613.0		Max. 60 °C					<input type="checkbox"/>
Pistola	7	4.775-154.0		Max. 60 °C					<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



1-2



3



4

		Codice prodotto	Dimensione ugello					Prezzo	Descrizione	
Set sabbatura										
Dispositivo sabbatura (senza ugelli)	1	4.115-000.0							Miscelazione del sabbante nel getto A.P. Per sverniciare, scrostare, Montaggio sulla lancia al posto dell'ugello A.P. Con regolazione della portata.	<input type="checkbox"/>
	2	4.115-006.0							Miscelazione del sabbante nel getto A.P. Per sverniciare, scrostare, Montaggio sulla lancia al posto dell'ugello A.P. Senza regolazione della portata.	<input type="checkbox"/>
Set ugelli										
Pacchetto ugelli TR set getto a umido 00	3	2.112-021.0	35						Kit ugelli con ugello di sabbatura a umido e inserto ugello (tipo specifico). Per prestazioni ottimali dell'attrezzatura di sabbatura a umido Kärcher. Solo in combinazione con l'attrezzatura per sabbatura a umido 4.115-000.0 4.115-006.0.	<input type="checkbox"/>
Ugello in carburo di boro										
Ugello in carburo di boro	4	6.415-084.0	6 mm						In aggiunta a set ugelli. Ugello a ridotta usura per lavori continuativi.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0



		Codice prodotto			Prezzo	Descrizione	
Raccordo Geka							
Raccordo Geka	1	6.388-461.0				Con raccordo tubo	<input type="checkbox"/>
	2	6.388-455.0				Con raccordo tubo	<input type="checkbox"/>
Raccordo Geka per tubo 1"	3	6.388-465.0				con porta-gomma	<input type="checkbox"/>
Filtro aspirazione							
Filtro acqua	4	6.414-956.0				Adatto per stagni, serbatoi di stoccaggio o simili, scatola del filtro in poliammide, filtro in acciaio inossidabile, maglia 800 µm, attacco R 3/4" e R 1", senza valvola di non ritorno	<input type="checkbox"/>
Filtro d'aspirazione	5	4.730-012.0				Con valvola di non ritorno, ottone	<input type="checkbox"/>
Filtro idrico							
Filtro idrico	6	4.730-102.0				Montaggio entrata macchina, 80 µm	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



		Codice prodotto			Prezzo	Descrizione	
Tubo alimentazione idrica							
Tubo alimentazione idrica	7	4.440-038.0				DN 13 R1"/R 3/4", fino a 30°C	<input type="checkbox"/>
	8	4.440-207.0				DN 19 R1"/R 3/4", fino a 85°C, per esercizio aspirazione	<input type="checkbox"/>
Anti riflusso							
Anti riflusso	9	2.641-374.0				Per evitare che il detergente entri nel ciclo dell'acqua potabile in caso di ingresso a bassa pressione. - resistente all'acqua calda fino a 80 °C - testato secondo IEC 60335-2-79 - protezione integrata contro le perdite	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U 1.064-900.0



		Codice prodotto			Prezzo	Descrizione	
Altri accessori							
Limitatore di corrente	10	2.637-495.0				Per ridurre la corrente di avviamento in caso di corrente monofase e per la salvaguardia della protezione di linea.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga

HDS 5/11 U

1.064-900.0

KÄRCHER



		Codice prodotto	Portata				Prezzo	Descrizione	
Spazzola									
Spazzola lavaggio	1	4.762-497.0						La spazzola di lavaggio viene montata direttamente sui nuovi ugelli doppi e tripli dei dispositivi mediante un sistema di bloccaggio.	<input type="checkbox"/>
Spazzola di lavaggio	2	4.113-001.0						Utilizzo universale per la pulizia di superfici. Fissaggio direttamente sulla lancia. Raccordo M 18 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Spazzola rotante									
Spazzola lavaggio rotante	3	4.113-004.0	500 - 800 l/h					La spazzola di lavaggio rotante rimuove delicatamente la polvere fine e il film sul traffico da tutte le superfici. Resistente alla temperatura fino a 60 ° C. (M 18 x 1,5, inserto spazzola sostituibile).	<input type="checkbox"/>
	4	4.113-003.0	500 - 800 l/h					Spinto dal flusso d'acqua. Rimuove delicatamente la polvere fine e il film sul traffico da qualsiasi superficie. Resistente alla temperatura fino a 60 ° C, M 18 x 1,5 (inserto spazzola sostituibile).	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna □ Accessori disponibili ▲ Tubo prolunga