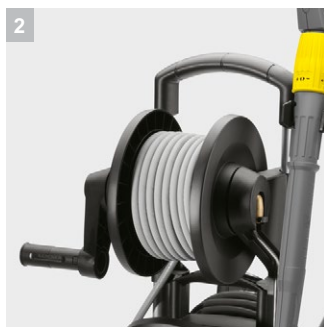




## HD 7/10 CXF

Водоструйка без загряване за универсална професионална употреба. При този характерен за серията уред от компактен клас има възможност за безстепенно регулиране на налягането и количеството на водата.



### 1 Пестете сила и време: Пистолет за високо налягане EASY!Force и бързи връзки EASY!Lock.

- Най-накрая работа без умора: пистолетът за високо налягане EASY!Force.
- Бързи връзки EASY!Lock: дълготрайни и здрави. И 5 пъти по-бързи от винтовите връзки.

### 2 Хигиенни изисквания

- Интегрирана макара с маркуч с годен за използване с хранителни продукти HD маркуч и сиви, устойчиви на изтъркване колела.
- Температура на подаване до 80°C.

### 3 Практична система за почистващ препарат

- Система за засмукване на почистващ препарат за упорити замърсявания.
- Опционално може да се използва HD системата за пена „Inno Foam Set“.

### 4 Серво контрол

- Щадящо почистване на чувствителни повърхности.


**HD 7/10 CXF**

■ Пистолет с Easy-Press

**Технически данни**

<b>Артикулен н-р</b>	<b>1.151-906.0</b>
	4054278164823
Вид на тока	3 / 400 / 50
Дебит	250–700
Работно налягане	bar / MPa 10–100 / 1–10
Максимално налягане	bar / MPa 120 / 12
Максимална температура на подаване	80
Мощност на свързване	4,5
Тегло	36,5
Размери (Д x Ш x В)	360 × 400 × 925

**Оборудване**

Ръчен пистолет	EASY!Force Food
Маркуч за високо налягане	15 / Модел за хранително-вкусовата промишленост
Струйна тръба	840
Тройна дюза (0° / 25° / 40°)	ръчно
Макара за маркуч за високо налягане	■
АНТИ!Twist	-
Прекъсване на налягането	■
Безстепенно регулиране на налягането и на количеството на водата	■
Серво контрол	■

■ Включени в комплекта

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0

**KÄRCHER**



	Артикулен н-р			Дължина				
<b>Изпълнение за ХВП с двустранна резба</b>								
	1	6.110-051.0	ID 8	250 bar	10			▲
	2	6.110-052.0	ID 8	250 bar	20			▲
<b>Longlife изпълнение за ХВП с двустранна резба</b>								
Маркуч за високо налягане, за хранителни стоки 400 bar, 10 m, DN 8, вкл. шарнирно съединение	3	6.110-053.0	ID 8	400 bar	10		Маркуч за високо налягане Longlife за приложение в хранителната промишленост. Външният капак е устойчив на животински мазнини, неизбледяващ материал. С шарнирно съединение, 2 x M 22 x 1,5	▲
<b>Изпълнение за ХВП</b>								
Hose assembly trapezoidal thread hygiene	4	6.110-074.0	ID 6	250 bar	15			■
<b>Специални маркучи</b>								
	5	6.110-068.0	ID 8	400 bar	1,5			□

■ Включени в комплекта □ ▲

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0

**KÄRCHER**

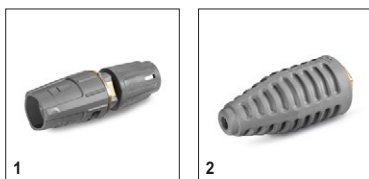


		Артикул н-р	Дебит						
<b>Ръчни пистолети</b>									
Пистолет за високо налягане High End, хранителна промишленост	1	4.118-015.0							■
<b>Servo-Control-регулатор</b>									
Регулатор Servo Control	2	4.118-007.0	0-750					Регулиране на дебита и налягането на водата директно на ръчния пистолет за пръскане	■
	3	4.118-016.0	750-1100						□
<b>Бърз куплунг</b>									
Бърза връзка	4	2.115-000.0						За бързо свързване на различни аксесоари. Перфектен за пистолети и струйници Керхер. С вътрешна резба (M 22 x 1,5)	□
Нипел за бърза връзка, мъжки	5	2.115-001.0						Закалена, неръждаема стомана. Нипел за бързо свързване 2.115-000. С външна резба (M 22 x 1,5)	□

■ Включени в комплекта □ ▲

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0

**KÄRCHER**

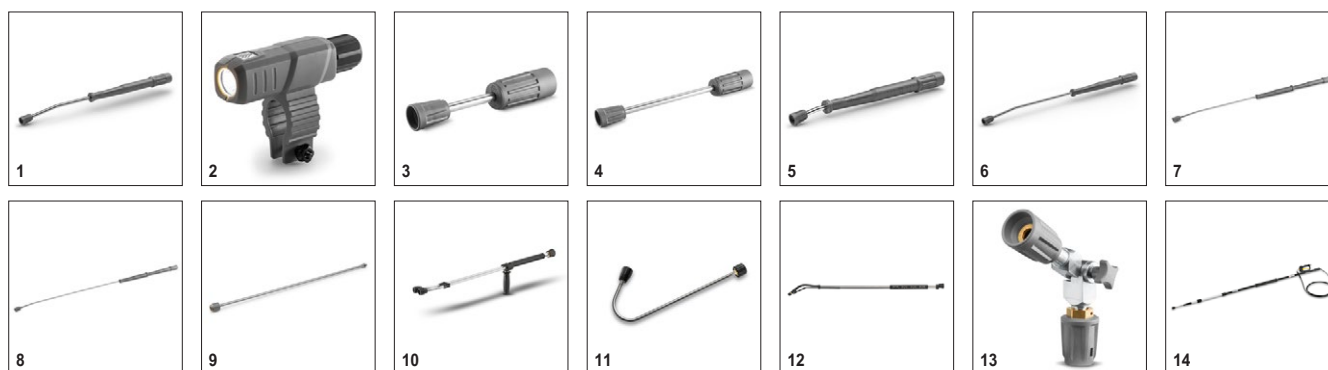


		Артикулен н-р							
<b>Тройни дюзи</b>									
Тройна дюза 060	1	4.117-040.0	300 bar	60					Ръчно превключваща се тройна дюза. Удобно превключване на струята. При уреди с разпръсквач плоската струя с ниско налягане служи за засмукване и разнасяне на почистващ препарат. Извод М 18x1,5.
<b>Роторна дюза, голяма</b>									
	2	4.114-036.0	300 bar	55					

■ Включени в комплекта □ ▲

# HD 7/10 CXF

## 1.151-906.0

**KÄRCHER**


		Артикулен н-р		Дължина					
<b>Въртящи струйници</b>									
Струйна тръба 850 mm, въртяща се, ергономична	1	4.112-006.0	300 bar	840				Струйна тръба, 850 mm, въртяща се, ергономична	<input checked="" type="checkbox"/>
Nozzle light	2	2.680-002.0		125					<input type="checkbox"/>
Струйна тръба, опакована, 250 mm, не се върти	3	4.112-027.0	300 bar	250					<input type="checkbox"/>
Струйна тръба, опакована, 550 mm, не се върти	4	4.112-024.0	300 bar	400					<input type="checkbox"/>
Струйна тръба 600 mm, въртяща се, ергономична	5	4.112-007.0	300 bar	600				Струйна тръба, 600 mm, въртяща се, ергономична	<input type="checkbox"/>
Струйна тръба, 1050 mm, въртяща се, ергономична	6	4.112-000.0	300 bar	1050				Струйна тръба, 1050 mm, въртяща се, ергономична	<input type="checkbox"/>
Струйна тръба, 1550 mm, въртяща се, ергономична	7	4.112-018.0	300 bar	1550				Струйна тръба, 1550 mm, въртяща се, ергономична	<input type="checkbox"/>
Струйна тръба, 2050 mm, въртяща се, ергономична	8	4.112-021.0	300 bar	2050				Струйна тръба, 2050 mm, въртяща се, ергономична	<input type="checkbox"/>
Jet pipe extension TR 1000 mm	9	4.112-048.0	300 bar	1000					<input type="checkbox"/>
<b>Двоен струйник</b>									
Двойна струйна тръба, 960 mm	10	2.112-016.0	310 bar	960				Плавно регулиране на работното налягане директно при ръкохватката при пълен дебит на водата. Подходяща преди всичко за селското стопанство (напр. почистване на обори).	<input type="checkbox"/>
<b>Ъглов струйник</b>									
	11	4.112-029.0							<input type="checkbox"/>
<b>Гъвкав струйник</b>									
Гъвкава струйна тръба, 1050 mm	12	4.112-035.0	210 bar	1050				Плавно регулиране на огъването на струйната тръба от 20° - 140°. Особено подходяща за почистване на труднодостъпни места като напр. улици, покриви на автомобили, шасита и подкалници.	<input type="checkbox"/>
Articulated joint TR 20	13	4.112-057.0	300 bar						<input type="checkbox"/>
<b>Телескопичен струйник</b>									
Телескопична струйна тръба	14	4.112-037.0	225 bar	5400				Плавно разтягане 1,8 до 5,4 m. За почистване на труднодостъпни места (напр. тавани, фасади). С интегриран пистолет за високо налягане, присъединяване M 22 x 1,5, с шарнирно съединение. Извод за дюзи M 18 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Колан за закрепване на телескопична струйна тръба	15	6.373-987.0						Удобен колан за закрепване за разтоварване при работа с телескопичната струйна тръба (6.394-690). Натоварването се разпределя оптимално върху тялото и е възможна по-продължителна работа.	<input type="checkbox"/>
<b>Уред за почистване на тръби</b>									
Струйна тръба за почистване на улеи	16	2.112-015.0		960				Струйната тръба служи за почистване на система от отводнителни улеи. Чрез формата на струйната тръба и специалната дюза почистването може да се извърши, без да се свалят покриващите решетки.	<input type="checkbox"/>
<b>Струйник за шаси</b>									
	17	4.112-032.0		700					<input type="checkbox"/>
<b>Zusatzhandgriff</b>									
	18	4.321-380.0							<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта    □    ▲

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0



		Артикулен н-р						
<b>Y-разпределител</b>								
Y-разпределител	1	4.111-024.0						предлага възможността за свързване на два разпръсквателя към един уред. Монтаж към високонапорната страна. <input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲

# HD 7/10 CXF

## 1.151-906.0

**KÄRCHER**


		Артикулен н-р	Дебит	Диаме- тър				
<b>Уред за плочи FRV 30</b>								
ABS гумена устна	1	2.642-910.0						<input type="checkbox"/>
Удължителен маркуч 5 m	2	4.440-939.0					5 m удължителен маркуч за FRV 30. Включително съединителна муфа.	<input type="checkbox"/>
ABS Закрепване на маркуча	3	2.642-528.0						<input type="checkbox"/>
ABS Уловител на замърсяване	4	2.642-532.0						<input type="checkbox"/>
Уред за почистване на плочи FRV 30	5	2.111-010.0					С интегрираното автоматично засмукване на мръсната вода FRV 30 прави почистването на повърхностите още по-ефективно и позволява приложение вътре и на открито. Досадното изплакване на повърхността след почистване отпада, тъй като мръсната вода целенасочено може да се отведе с доставения 5 m смукателен маркуч. Неоставящите следи направляващи ролки и двойните керамични лагери са друг признак за качество. Специфичният за уреда комплект дюзи трябва да се поръча отделно. макс. 250 bar / 1000 l/h / 60°C.	<input type="checkbox"/>
<b>Уред за плочи FR 30</b>								
FR 30	6	2.111-011.0		300			До 10 пъти по-голяма производителност, отколкото с конвенционална струя с високо налягане. Пластмасов корпус за максимална маневреност, двойни керамични лагери за голяма експлоатационна издръжливост, гъвкав присъединителен шарнир за отлично боравене и интегрирана паркинг позиция. Специфичният за уреда комплект дюзи трябва да се поръча отделно. Макс. 180 bar / 850 l/h / 60°C.	<input type="checkbox"/>
<b>Уред за плочи FR 30 ME</b>								
Уред за почистване на плочи FR 30 ME, диаметър 300 mm	7	2.111-013.0		300			Ротиращо рамо с дюзи с мощни дюзи на Kärcher постига производителност, която е до 10 пъти по-голяма спрямо обичайните методи. Изпълнение от неръждаема стомана, керамични лагери, интегр. Извод на смукателната страна	<input type="checkbox"/>
<b>Уред за плочи FR 50</b>								
Уред за почистване на плочи FR 50	8	2.111-023.0		500			С работна ширина 500 mm FR 50 е особено подходящ за големи плочи. Устойчив на гореща вода корпус от неръждаема стомана, двоен керамичен лагер, комфортна ръкохватка за придвижване, неоставящи следи направляващи ролки и интегрирано дозиране на почистващия препарат при ниско налягане. Специфичният за уреда комплект дюзи трябва да се поръча допълнително. Макс. 250 bar / 1800 l/h / 80°C	<input type="checkbox"/>
<b>Специфичен за уреда к-т дюзи за FR</b>								
	9	2.639-187.0	650-850					<input type="checkbox"/>
<b>Специфичен за уреда к-т дюзи за FRV</b>								
Комплект дюзи 050 – за FRV 30	10	2.642-433.0		50				<input type="checkbox"/>
<b>Уред за плочи FRV 30 ME</b>								
Смукателен маркуч FRV 30 me	11	4.441-040.0						<input type="checkbox"/>
FRV 30 Me	12	2.111-012.0					Благодарение на автоматичното засмукване на мръсната вода уредът за почистване на плочи FRV 30 Me от неръждаема стомана прави вътрешното и външно почистване още по-ефективно. Почистване с гореща вода до 85 °C.	<input type="checkbox"/>
<b>Flächenreiniger FR 50 Me</b>								
	13	2.111-024.0						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта        ▲



# HD 7/10 CXF 1.151-906.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р							
<b>Резба на дюза</b>									
Protection part TR only for replacement	1	4.112-011.0							<input type="checkbox"/>
<b>Въртящ се куплунг</b>									
Шарнирно съединение	2	4.111-021.0						Предотвратява надеждно усукване на маркучите за високо налягане. Извод М 22 x 1,5 със защита на ръкохватката	<input type="checkbox"/>
<b>Куплунги</b>									
Coupler -2xM22x1,5	3	4.111-037.0							<input type="checkbox"/>
<b>Свързващ елемент</b>									
	4	4.111-022.0							<input type="checkbox"/>
	5	4.111-038.0							<input type="checkbox"/>
<b>Adapter EASY!Lock</b>									
Adapter 1 M22AG-TR22AG	6	4.111-029.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 2 M22IG-TR22AG	7	4.111-030.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 3 M22IG-TR22AG	8	4.111-031.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер М22 – шарнир	9	4.111-032.0						М22 x 1,5 вътрешна резба и шарнирно съединение. За удължение на маркуча за високо налягане с шарнирно свързване или за работа с телескопична струйна тръба с маркуч за високо налягане с шарнирно свързване.	<input type="checkbox"/>
Adapter 5 TR22IG-M22AG	10	4.111-033.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 6 TR22IG-M22AG	11	4.111-034.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 7 M18IG-TR20AG	12	4.111-035.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 8 TR20IG-M18AG	13	4.111-036.0							<input type="checkbox"/>
ADAPTER for replacement TR22IG-M22AG Er	14	4.111-046.0							<input type="checkbox"/>
<b>Инжектор за препарат</b>									
	15	3.637-170.0							<input type="checkbox"/>
<b>Специфичен за уреда к-т дюзи за арт. н-р 3.637-170.0</b>									
Nozzle insert trapezoidal thread HD-GER.	16	4.769-005.0							<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта □ ▲

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0



1-3

		Артикулен н-р							
<b>ВН-дюза ъгъл на пръскане 0°</b>									
1	2.113-036.0	60							<input type="checkbox"/>
<b>Power-дюза ъгъл на пръскане 15°</b>									
2	2.113-048.0	60							<input type="checkbox"/>
<b>Power-дюза ъгъл на пръскане 25°</b>									
3	2.113-026.0	60							<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта    □    ▲

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0

**KÄRCHER**



1-2



3



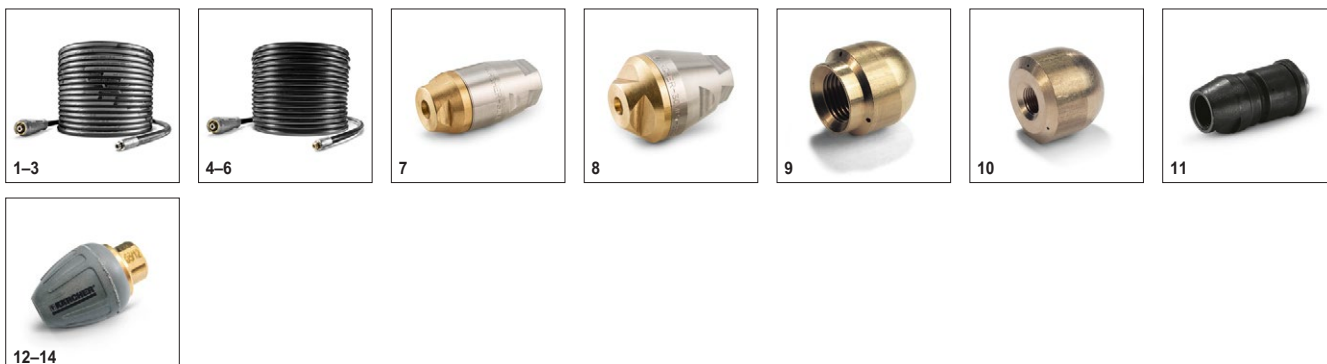
4

		Артикулен н-р							
<b>Устройства за водно бластиране (без дюза)</b>									
1	4.115-000.0								<input type="checkbox"/>
2	4.115-006.0								<input type="checkbox"/>
<b>Пакет дюзи за у-во за водно бластиране</b>									
Nozzle pack TR wet jet set 0060	3	2.112-025.0	60						<input type="checkbox"/>
<b>Волфрам-дюзи</b>									
	4	6.415-084.0	6						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта     ▲

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р		Диаме- тър				
<b>Маркуч за почистване на тръби, DN 6</b>								
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	1	6.110-046.0	250 bar					<input type="checkbox"/>
	2	6.110-008.0	250 bar					<input type="checkbox"/>
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	3	6.110-047.0	250 bar					<input type="checkbox"/>
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 14MPa	4	6.110-048.0	140 bar					<input type="checkbox"/>
	5	6.110-049.0	140 bar					<input type="checkbox"/>
	6	6.110-050.0	140 bar					<input type="checkbox"/>
<b>Дюзи за почистване на тръби</b>								
Dirt blaster pipe cleaning D21/060	7	4.765-002.0		60	21			<input type="checkbox"/>
Dirt blaster pipe cleaning D30/060	8	4.765-005.0		60	30			<input type="checkbox"/>
	9	5.763-019.0		65	16			<input type="checkbox"/>
	10	5.763-021.0		70	30			<input type="checkbox"/>
	11	6.415-440.0		65	16			<input type="checkbox"/>
Струйник за почистване на тръби D 25 / 060	12	6.415-945.0		60	25			<input type="checkbox"/>
Струйник за почистване на тръби D 30 / 060	13	6.415-947.0		60	30			<input type="checkbox"/>
Струйник за почистване на тръби D 35 / 060	14	6.415-949.0		60	35			<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта □ ▲

Въртящата се точкова струя освобождава отпред упорити замърсявания. Трите струи назад служат за необходимия тласък, както и за комфортна работа.

# HD 7/10 CXF

## 1.151-906.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р	Дебит					
<b>Парогенератор (струйник за пяна)</b>								
Foam lance TR	1	4.112-054.0	700-800					<input type="checkbox"/>
Пеногенератор 025	2	2.112-017.0					Къс, удобен пеногенератор с регулируем ъгъл на разпръскване и 1 литър резервоар за препарат. Идеален за почистване на автомобили благодарение на компактния дизайн.	<input type="checkbox"/>
Tank grey only for replacement 1L	3	6.414-050.0						<input type="checkbox"/>
<b>Комплект Inno Foam</b>								
	4	2.640-151.0						<input type="checkbox"/>
Комплект Inno Foam, HD 7/10 CXF с разпръсквач за почистващ препарат и комплект дюзи	5	2.112-009.0					Устойчива на експлоатация система за пяна под високо налягане за използване в хранителни и санитарни зони в комбинация с HD 7/10 CXF за почистване и дезинфекция. Двойна струйна тръба с дюза за пяна и превключване от струя с високо налягане на плакнене с чиста вода и т.н., разпръсквач под високо налягане на почистващ препарат с вентил за прецизно дозиране 0-5 %. В обема на доставката се съдържа комплект дюзи.	<input type="checkbox"/>
<b>Комплект Easy Foam</b>								
HD 7/10 CXF с разпръсквач за почистващ препарат и комплект дюзи	6	2.112-012.0					Устойчива на експлоатация система за пяна под високо налягане за използване в хранителни и санитарни зони в комбинация с HD 7/10 CXF за почистване и дезинфекция. Дюза за пяна за свързване към струйна тръба за високо налягане и разпръсквач с високо налягане за почистващ препарат с вентил за прецизно дозиране 0-5 %. В обема на доставката се съдържа комплект дюзи.	<input type="checkbox"/>
<b>К-т дюзи за Inno / Easy Foam Set</b>								
	7	2.640-687.0	600-700					<input type="checkbox"/>
<b>Монтажен к-т дюза за пяна</b>								
	8	2.637-926.0						<input type="checkbox"/>
	9	2.112-013.0						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта □ ▲

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р	Дължина						
<b>Автоматична самонавиваща се макара за шланг</b>									
ABS барабан за маркуч, пластмасов	1	6.392-074.0	20						<input type="checkbox"/>
ABS барабан за маркуч	2	6.392-083.0	20						<input type="checkbox"/>
	3	6.392-106.0	20						<input type="checkbox"/>
	4	6.392-105.0	20						<input type="checkbox"/>
	5	6.392-076.0	20						<input type="checkbox"/>
ABS автоматичен барабан от неръждаема стомана за маркуч	6	6.392-122.0	20					Висококачествен, автоматичен барабан за маркуч от неръждаема стомана. Специално за приложение в хранителната промишленост. Материалът, както и изработката придават корозионноустойчивост, херметично капсуловано пружинно задвижване. Извод за маркуч за високо налягане с нипел.	<input type="checkbox"/>
Add-on kit hose reel TR 40m	7	6.392-442.0	40						<input type="checkbox"/>
	8	2.639-931.0							<input type="checkbox"/>
ABS Въртящ се стенов държач от неръждаема стомана	9	2.641-867.0						Въртящ се стенов държач от неръждаема стомана (за 2.641-866). Той позволява максимална гъвкавост при работа на маркуча за високо налягане.	<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта     ▲

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0

**KÄRCHER**



		Артикул н-р	Дебит							
<b>Изваждаща се четка</b>										
Сменяема четка за миене	1	4.762-497.0							Закрепване чрез затягаща част директно върху 2-/3-кратните дюзи на уреда. Подходяща за нови 2-/3-кратни дюзи.	<input type="checkbox"/>
	2	4.113-001.0								<input type="checkbox"/>
<b>Ротираща четка за миене</b>										
Четка за миене, въртяща се	3	4.113-004.0	500-800							<input type="checkbox"/>
	4	4.113-003.0	500-800							<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲

# HD 7/10 CXF 1.151-906.0

**KÄRCHER**



	Артикулен н-р	Дължина	Диаметър						
<b>Гека-куплунг</b>									
	1	6.388-461.0							<input type="checkbox"/>
	2	6.388-455.0							<input type="checkbox"/>
	3	6.388-473.0							<input type="checkbox"/>
<b>Смукателен филтър</b>									
Смукателен филтър за вода	4	6.414-956.0						За засмукване от езера, резервоари и подобни, тяло на филтъра от полиамид, цедка от неръждаема стомана, ширина на отворите на филтъра 800 µm, извод 3/4" и 1", без обратен клапан	<input type="checkbox"/>
	5	4.730-012.0							<input type="checkbox"/>
<b>Фин воден филтър</b>									
	6	4.730-102.0							<input type="checkbox"/>
<b>Водоподаващ маркуч</b>									
	7	4.440-038.0	7,5						<input type="checkbox"/>
<b>Възвратен клапан</b>									
Обратен клапан	8	2.641-374.0						Има за цел да не се допуска попадане на почистващ препарат в кръга на питейната вода при падане на налягането във водопровода.- Топлоустойчив до 80 °C- изпитан съгл. IEC 60335-2-79- вградена защита срещу течове	<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲