



## HDS 12/18-4 S

Новите пароструйки от среден и супер клас не само, че почистват първокласно, но те са и изключително здрави при употреба. Новия Есо-режим го има под тази форма само при Керхер. Ако уредът работи в този режим, той автоматично се настройва на най-икономичната температура на работа. Това не само, че пести разходи, но е добре и за околната среда.



### 1 Висока икономичност

- На eco!efficiency-степената уредът работи в най-икономичната температурна стойност (60°C) – и това при пълен дебит на водата.
- Чрез оптимално регулиране на циклите на горелката разходът на гориво се намалява в сравнение с работата на максимална мощност с 20 процента.

### 2 Надеждност

- Системата за леко изправяне (SDS) компенсира колебания и свръхстойности в напорната система.
- Голям воден филтър с удобен достъп за защита на помпата от замърсявания във водата.

### 3 Много висока ефективност

- Доказана и високоефективна технология на горелката.
- 4-полусен електродвигател с осова помпа с три бутала.

### 4 Съхранение

- Просторно отделение за съхранение, напр. за почистващи препарати, ръкавици или инструменти.
- Може да се използва за работа с лявата и дясната ръка, както и в режим с две дюзи.


**HDS 12/18-4 S**

■ 2 резервоара за почистващи препарати

**Технически данни**

<b>Артикулен н-р</b>	1.071-914.0		
	4054278140360		
Вид на тока	3 / 400 / 50		
Дебит	600–1200		
Налягане	bar / MPa	30–180 / 3–18	
Максимална температура	80 / 155		
Мощност на свързване	8,4		
Разход мазут, пълна мощност	7,7		
Резервоар за гориво	25		
Тегло	175,1		
Размери (Д x Ш x В)	1330 x 750 x 1060		

**Оборудване**

Ръчен пистолет	EASY!Force Advanced	2 резервоара за почистващи препарати	■
Маркуч за високо налягане	10 / Дълъг експлоатационен срок / DN 8, 400 bar	Защита срещу сух ход	■
Струйна тръба	1050		
Power дюза	■		
Серво контрол	■		
ANTI!Twist	■		
Прекъсване на налягането	■		
Опция за работа с 2 струйни тръби	■		
Щекерен комутатор (3~)	■		
Система за мека изолация (SDS)	■		
Сервизна електроника с LED-дисплей	■		

■ Включени в комплекта

# HDS 12/18-4 S 1.071-914.0

KÄRCHER



		Артикулен н-р		Дължина				
<b>Standard с двустранна резба</b>								
	1	6.110-031.0	ID 8	315 bar	10			▲
	2	6.110-030.0	ID 8	315 bar	15			▲
	3	6.110-032.0	ID 8	315 bar	20			▲
Маркуч за високо налягане, 30 m, DN 8, вкл. шарнирно съединение	4	6.110-014.0	ID 8	315 bar	30		С шарнирно съединение, 2 x M 22 x 1,5	▲
Маркуч за високо налягане, 20 m, DN 10, 220 bar, удължител	5	6.110-042.0	ID 10	220 bar	15			▲
Маркуч за високо налягане, 25 m, DN 10, удължител, без шарнир	6	6.110-043.0	ID 10	220 bar	20		с двустранно винтово съединение, M 22 x 1,5 със защита срещу пречупване. NW 10/155°C/220 bar	▲
Hose assembly premium DN10 22MPa 40m	7	6.110-044.0	ID 10	220 bar	25			▲
Hose assembly premium DN12 21MPa 15m	8	6.110-045.0	ID 10	220 bar	40			▲
Hose assembly premium DN12 21MPa 40m	9	6.110-059.0	ID 12	210 bar	15		Маркуч за високо налягане за дебит на водата над 1800 l/h. С двустранно винтово съединение. 2x M 22 x 1,5 със защита срещу пречупване.	▲
	10	6.110-060.0	ID 12	210 bar	40			▲
<b>Longlife 400 с двустранна резба</b>								
Маркуч за високо налягане Longlife 400, 30 m, DN 8, вкл. шарнирно съединение	11	6.110-023.0	ID 8	400 bar	30		С шарнирно съединение, 2 x M 22 x 1,5	▲
	12	6.110-027.0	ID 8	400 bar	20			▲
Маркуч за високо налягане Longlife 400, 15 m, DN 8, вкл. шарнирно съединение	13	6.110-029.0	ID 8	400 bar	15		С шарнирно съединение 2 x M22 x 1,5	▲
Маркуч за високо налягане Longlife 400, 10 m, DN 8, AVS извод в пистолета	14	6.110-038.0	ID 8	400 bar	10			■
	15	6.110-024.0	ID 8	400 bar	1,5			□
<b>Изпълнение за ХВП с двустранна резба</b>								
	16	6.110-051.0	ID 8	250 bar	10			▲
	17	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	18	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>Специални маркучи</b>								
	19	6.110-068.0	ID 8	400 bar	1,5			□

■ Включени в комплекта □ ▲

# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р	Дебит							
<b>Ръчни пистолети</b>										
Удължен пистолет Easy Press	1	4.118-005.0							Удължен пистолет Easy Press за високо налягане за маркучи за високо налягане с шарнир	■
<b>Servo-Control-регулатор</b>										
	2	4.118-009.0	1100							■
<b>Бърз куплунг</b>										
Quick-fitting pipe union coupler trapezo	3	2.115-000.0								□
Quick-fitting pipe union plug nipple tra	4	2.115-001.0								□

■ Включени в комплекта □ ▲

# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0



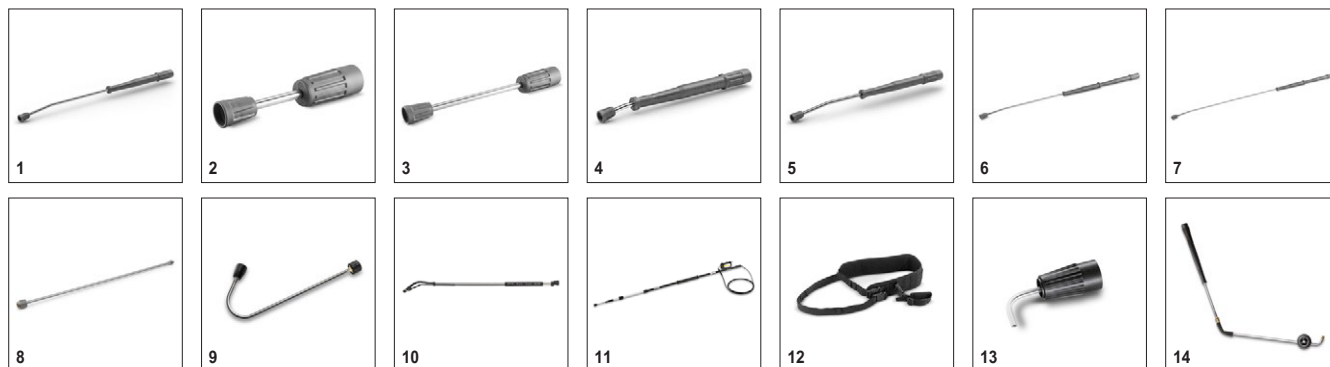
1-4

		Артикулен н-р									
<b>Power-дюза ъгъл на пръскане 25°</b>											
Мощна дюза, ъгъл на разпръскване 25°	1	2.113-027.0	68							Плоска струйна дюза за големи площи и упорити замърсявания.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>ВН-дюза ъгъл на пръскане 0°</b>											
	2	2.113-037.0	75								<input type="checkbox"/>
<b>Power-дюза ъгъл на пръскане 15°</b>											
	3	2.113-049.0	70								<input type="checkbox"/>
<b>Power-дюза ъгъл на пръскане 40°</b>											
	4	2.113-056.0	75								<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта    □    ▲

# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0

**KÄRCHER**


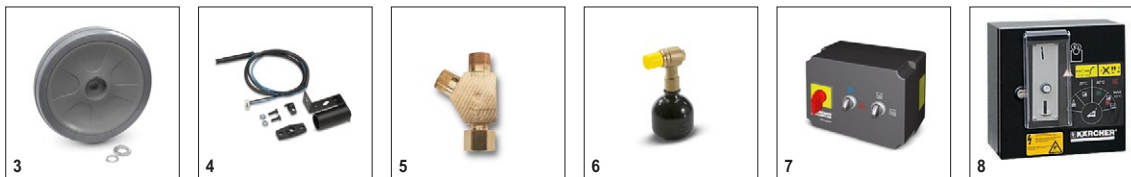
		Артикулен н-р		Дължина				
<b>Въртящи струйници</b>								
Струйна тръба, 1050 mm, въртяща се, ергономична	1	4.112-000.0	300 bar	1050				Струйна тръба, 1050 mm, въртяща се, ергономична
Струйна тръба, опакована, 250 mm, не се върти	2	4.112-027.0	300 bar	250				<input type="checkbox"/>
Струйна тръба, опакована, 550 mm, не се върти	3	4.112-024.0	300 bar	400				<input type="checkbox"/>
Струйна тръба 600 mm, въртяща се, ергономична	4	4.112-007.0	300 bar	600			Струйна тръба, 600 mm, въртяща се, ергономична	<input type="checkbox"/>
Струйна тръба 850 mm, въртяща се, ергономична	5	4.112-006.0	300 bar	840			Струйна тръба, 850 mm, въртяща се, ергономична	<input type="checkbox"/>
Струйна тръба, 1550 mm, въртяща се, ергономична	6	4.112-018.0	300 bar	1550			Струйна тръба, 1550 mm, въртяща се, ергономична	<input type="checkbox"/>
Струйна тръба, 2050 mm, въртяща се, ергономична	7	4.112-021.0	300 bar	2050			Струйна тръба, 2050 mm, въртяща се, ергономична	<input type="checkbox"/>
Jet pipe extension TR 1000 mm	8	4.112-048.0	300 bar	1000				<input type="checkbox"/>
<b>Ъглов струйник</b>								
	9	4.112-029.0						<input type="checkbox"/>
<b>Гъвкав струйник</b>								
Гъвкава струйна тръба, 1050 mm	10	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"/>
<b>Телескопичен струйник</b>								
Телескопична струйна тръба	11	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	12	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	13	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>								
	14	4.112-032.0		700				<input type="checkbox"/>
<b>Zusatzhandgriff</b>								
	15	4.321-380.0						<input type="checkbox"/>
<b>Weed control</b>								
WR 50 trapezoidal thread	16	2.114-013.0						<input type="checkbox"/>
WR 20 trapezoidal thread	17	2.114-014.0						<input type="checkbox"/>
WR 100	18	2.114-015.0						<input type="checkbox"/>
WR 10	19	2.114-016.0						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта □ ▲

# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р								
<b>Монтажен к-т кран</b>										
Монтажен комплект за претоварване с кран за HDS среден и супер клас	1	2.642-424.0							Лесно претоварване с кран.	<input type="checkbox"/>
NOCH NICHT GEPFLEGT ----- ----- >	2	2.644-053.0								<input type="checkbox"/>
<b>Монтажен к-т сиви колела</b>										
	3	2.641-975.0								<input type="checkbox"/>
<b>Монтажен к-т контрол на пламъка</b>										
Монтажен комплект контрол на пламъка за HDS M/S	4	2.641-796.0							Фотоклетка контролира пламъка на горелката. При изгасване на пламъка се прекъсва подаването на гориво.	<input type="checkbox"/>
<b>Y-разпределител</b>										
Y-разпределител	5	4.111-024.0							предлага възможността за свързване на два разпръсквателя към един уред. Монтаж към високонапорната страна.	<input type="checkbox"/>
<b>Монтажен к-т разширителен съд</b>										
ABS хидроакумулатор HDS M/S	6	2.641-803.0							Хидроакумулаторът може да се монтира допълнително към уреда HDS, за да демпфира евентуални хидравлични удари и по този начин да се щади тръбопроводната система на уреда.	<input type="checkbox"/>
<b>Монтажен к-т дистанционно управление</b>										
Монтажен комплект, дистанционно управление HDS клас M	7	2.642-157.0							Дистанционно управление за уредите от среден-/супер клас HDS с функциите включване/изключване, гореща/студена вода и включване/изключване на почистващ препарат. За стенен монтаж.	<input type="checkbox"/>
<b>Монтажен к-т монетно дистанционно управление</b>										
Монтажен комплект за дистанционно управление за монета HDS клас M	8	2.642-158.0							Допълнително оборудване с четец на монети за уредите от среден/супер клас за самообслужване. За монтаж към уреда.	<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта        ▲

# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р	Дебит	Диаметър				
<b>Уред за площи FRV 30</b>								
ABS Закрепване на маркуча	1	2.642-528.0						<input type="checkbox"/>
ABS Уловител на замърсяване	2	2.642-532.0						<input type="checkbox"/>
<b>Уред за площи FR 30 ME</b>								
Уред за почистване на площи FR 30 ME, диаметър 300 mm	3	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 площи FR 50</b>								
Уред за почистване на площи FR 50	4	2.111-023.0		500			С работна ширина 500 mm FR 50 е особено подходящ за големи площи. 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>								
	5	2.639-188.0	1100-1300					<input type="checkbox"/>
<b>Специфичен за уреда к-т дюзи за FRV</b>								
Комплект дюзи 080	6	2.642-982.0		80				<input type="checkbox"/>
<b>Уред за площи FRV 30 ME</b>								
Смукателен маркуч FRV 30 me	7	4.441-040.0						<input type="checkbox"/>
FRV 30 Me	8	2.111-012.0					Благодарение на автоматичното засмукване на мръсната вода уредът за почистване на площи 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>								
	9	2.111-024.0						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲



# HDS 12/18-4 S 1.071-914.0

KÄRCHER



		Артикулен н-р							
<b>Резба на дюза</b>									
Protection part TR only for replacement	1	4.112-011.0							<input type="checkbox"/>
<b>Дистанционен държач вкл. резба на дюза</b>									
	2	5.394-294.0							<input type="checkbox"/>
<b>Въртящ се куплунг</b>									
Шарнирно съединение	3	4.111-021.0						Предотвратява надеждно усукване на маркучите за високо налягане. Извод M 22 x 1,5 със защита на ръкохватката	<input type="checkbox"/>
<b>Куплунги</b>									
Coupler -2xM22x1,5	4	4.111-037.0							<input type="checkbox"/>
<b>Свързващ елемент</b>									
	5	4.111-022.0							<input type="checkbox"/>
	6	4.111-038.0							<input type="checkbox"/>
<b>Adapter EASYLock</b>									
Adapter 1 M22AG-TR22AG	7	4.111-029.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 2 M22IG-TR22AG	8	4.111-030.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 3 M22IG-TR22AG	9	4.111-031.0							<input type="checkbox"/>
Адаптер M22 – шарнир	10	4.111-032.0						M22 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	11	4.111-033.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 6 TR22IG-M22AG	12	4.111-034.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 7 M18IG-TR20AG	13	4.111-035.0							<input type="checkbox"/>
Adapter 8 TR20IG-M18AG	14	4.111-036.0							<input type="checkbox"/>
ADAPTER for replacement TR22IG-M22AG Er	15	4.111-046.0							<input type="checkbox"/>
<b>Газоотвеждащи тръби</b>									
	16	4.656-079.0							<input type="checkbox"/>
<b>Инжектор за препарат</b>									
	17	6.645-763.0							<input type="checkbox"/>
	18	6.500-000.0							<input type="checkbox"/>
	19	4.637-032.0							<input type="checkbox"/>
	20	4.637-033.0							<input type="checkbox"/>
<b>Специфичен за уреда к-т дюзи за арт. н-р 3.637-170.0</b>									
Nozzle insert trapezoidal thread	21	4.769-013.0							<input type="checkbox"/>
<b>К-т дюзи към арт. н-р 3.637-001.0</b>									
	22	4.769-002.0							<input type="checkbox"/>
	23	4.769-006.0							<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта □ ▲

# HDS 12/18-4 S 1.071-914.0

**KÄRCHER**



	Артикулен н-р	Диаме- тър						
<b>Почистване на бъчви и резервоари</b>								
1	2.112-020.0							<input type="checkbox"/>
<b>Пръскаща глава НКФ 50, месинг</b>								
2	3.631-039.0							<input type="checkbox"/>
3	3.631-058.0							<input type="checkbox"/>
<b>К-т дюзи за пръскаща глава НКФ 50 (3.631-009.0 / 3.631-039.0)</b>								
4	6.415-447.0	90						<input type="checkbox"/>
5	4.132-002.0							<input type="checkbox"/>
6	2.863-036.0							<input type="checkbox"/>
7	5.411-061.0							<input type="checkbox"/>
<b>Дюзи за почистване на тръби</b>								
Дюза за почистване на тръби 100	8	5.763-088.0	100	24			Дюза за почистване на тръби с диаметър 24 mm. С 4, насочени назад под ъгъл 30° дюзи.	<input type="checkbox"/>
	9	5.763-019.0	65	16				<input type="checkbox"/>
	10	5.763-016.0	60	16				<input type="checkbox"/>
	11	5.763-021.0	70	30				<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта □ ▲

# HDS 12/18-4 S 1.071-914.0

**KÄRCHER**



1



2

		Артикулен н-р							
<b>Ъгъл на Vario-дюза 0°-90°</b>		1	4.113-008.0		55				<input type="checkbox"/>
<b>Роторна дюза, голяма</b>		2	4.114-030.0	300 bar	70				<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲

# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0

**KÄRCHER**



		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 0070	3	2.112-027.0	70						<input type="checkbox"/>
<b>Волфрам-дюзи</b>									
	4	6.415-083.0	8						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта     ▲

# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0

**KÄRCHER**



		Артикул н-р	Дебит						
<b>Парогенератор (струйник за пяна)</b>									
Foam lance TR	1	4.112-055.0	900-2500						<input type="checkbox"/>
Packing complete for 6.394-968.0	2	2.112-017.0							<input type="checkbox"/>
Tank grey only for replacement 1L	3	6.414-050.0							<input type="checkbox"/>
Бутилка за почистващ препарат 1 l за струйник за пяна	4	6.414-954.0						Допълнителна бутилка за почистващ препарат 1 l за бърза смяна на почистващия препарат (за струйник за пяна 6.394-668)	<input type="checkbox"/>
<b>Комплект Inno Foam</b>									
	5	2.112-000.0							<input type="checkbox"/>
	6	2.112-008.0							<input type="checkbox"/>
<b>Комплект Easy Foam</b>									
	7	2.112-010.0							<input type="checkbox"/>
	8	2.112-011.0							<input type="checkbox"/>
<b>К-т дюзи за Inno / Easy Foam Set</b>									
	9	2.111-020.0	1000-1300						<input type="checkbox"/>
<b>Монтажен к-т дюза за пяна</b>									
	10	2.112-013.0							<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта □ ▲

# HDS 12/18-4 S 1.071-914.0

**KÄRCHER**



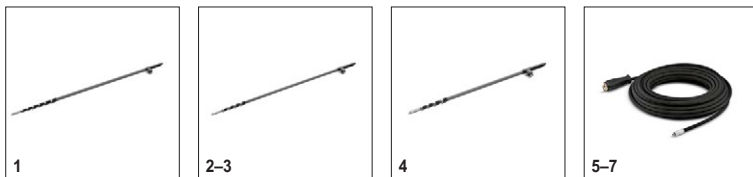
		Артикулен н-р	Дължина						
<b>Автоматична самонавиваща се макара за шланг</b>									
ABS барабан за маркуч, пластмасов	1	6.392-074.0	20						<input type="checkbox"/>
ABS барабан за маркуч	2	6.392-083.0	20						<input type="checkbox"/>
	3	6.392-106.0	20						<input type="checkbox"/>
	4	6.392-105.0	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"/>
<b>Anbausatz Schlauchtrommel automatik</b>									
ABS автоматичен барабан за маркуч HDS M/S	10	2.110-011.0						Автоматичен барабан за маркуч като лесен за монтиране пълен монтажен комплект. Подходящ за HDS среден и супер клас. За максимален комфорт при навиване и развиване на маркуча за високо налягане.	<input type="checkbox"/>
Add-on kit holder hose reel TR	11	2.110-020.0							<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта □ ▲

# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р	Дебит	Температура на подаване	Дължина	Дължина		
<b>Почистване на солари</b>								
Телескопична пръчка, компл. 14 m	1	4.110-002.0		60				<input type="checkbox"/>
Телескопична пръчка, компл. 10 m CFK (усилена с въглеродни нишки пластмаса)	2	4.110-007.0		60				<input type="checkbox"/>
Телескопична пръчка, компл. 10 m	3	4.110-003.0		60				<input type="checkbox"/>
iSolar TL 7 H (без маркуч)	4	4.110-004.0		60				<input type="checkbox"/>
Маркуч Solar	5	6.392-978.0		155				<input type="checkbox"/>
	6	6.392-977.0		155				<input type="checkbox"/>
	7	6.392-976.0		155				<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲

# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р	Дебит						
<b>Изваждаща се четка</b>									
	1	4.113-001.0							<input type="checkbox"/>
<b>Ротираща четка за миене</b>									
<b>Четка за миене, въртяща се</b>									
	2	4.113-002.0	800-1300						<input type="checkbox"/>
	3	4.113-005.0	800-1300						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲



# HDS 12/18-4 S

## 1.071-914.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р	Дължина	Диаметър					
<b>Гека-куплунг</b>									
	1	6.388-455.0							<input type="checkbox"/>
Палцов куплунг GEKA с накрайник за маркуч, R 1"	2	6.388-465.0						с накрайник за маркуч	<input type="checkbox"/>
Nose coupling	3	6.388-458.0							<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"/>
	7	2.638-270.0							<input type="checkbox"/>
<b>Водоподаващ маркуч</b>									
	8	4.440-207.0	7,5						<input type="checkbox"/>
	9	4.440-270.0	7,5						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲