



## HDS-E 8/16 -4 M 36 kW

HDS E 8/16-4 M с електрически бойлер се използва там, където не е желателно отделяне на изгорели газове. Новия вид изолация на бойлера и eco!efficiency-режима се грижат за бюджета и околната среда.



### 1 Особено енергийно ефективни, за значително намаляване на разходите

- С високо изолираният материал с до 40 процента намаляване на разхода на енергия в режим Stand-by.
- Уникален режим eco!efficiency.

### 2 Особено висока температура на работа

- Голям резервоар за вода (максимум 85°C).
- До 58°C при непрекъсната работа при пълна мощност или 80°C със Servo Control.

### 3 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.

### 4 Серво контрол

- За осезаемо увеличаване на температурата на водата в аксесоарите.


**HDS-E 8/16 -4 M 36 kW**
**Технически данни**

Артикулен н-р	1.030-906.0
	4054278169125
Брой на фазите на тока	3
Честота	50
Напрежение	400
Дебит	300-760
Налягане	bar / MPa
	30-160 / 3-16
Максимална температура	58 / 85
Мощност на свързване	41,5
Тегло	123,5
Размери (Д x Ш x В)	1330 x 750 x 1060

**Оборудване**

Ръчен пистолет	EASY!Force Advanced
Маркуч за високо налягане	10 / DN 6, 250 bar
Струйна тръба	1050
Power дюза	■
Серво контрол	■
Електрическо отопление без вредни газове	■
Система срещу усукване (AVS)	-
Табло за управление със сигнални лампи	■
Прекъсване на налягането	■
2 резервоара за почистващи препарати	■
■ Включени в комплекта	



# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW

## 1.030-906.0

**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	4.118-008.0	750-1100							■
<b>Бърз куплунг</b>										
Бърза връзка	3	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	4	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 □ ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW 1.030-906.0

**KÄRCHER**



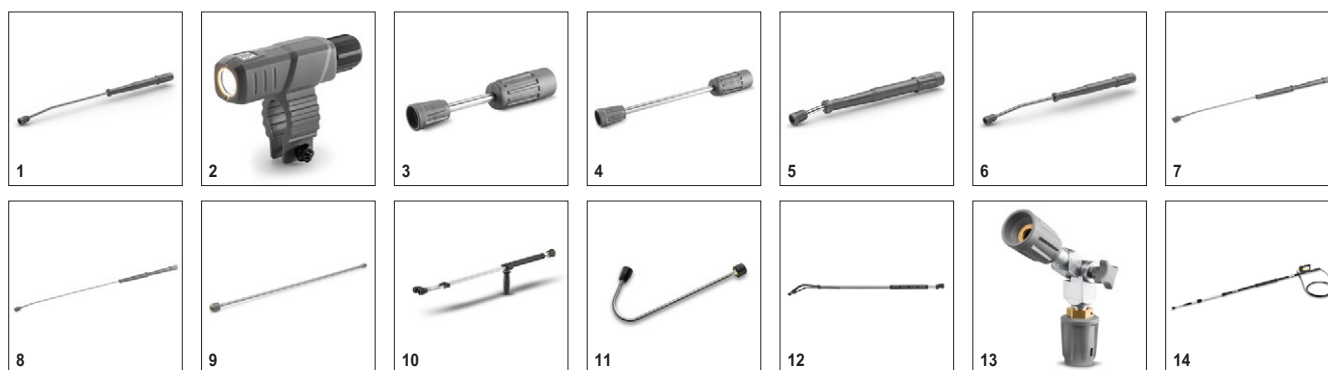
1-4

		Артикулен н-р							
<b>Power-дюза ъгъл на пръскане 25°</b>									
1	2.113-022.0	45							<input checked="" type="checkbox"/>
<b>ВН-дюза ъгъл на пръскане 0°</b>									
2	2.113-033.0	45							<input type="checkbox"/>
<b>Power-дюза ъгъл на пръскане 15°</b>									
3	2.113-046.0	45							<input type="checkbox"/>
<b>Power-дюза ъгъл на пръскане 40°</b>									
4	2.113-053.0	45							<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта    □ ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW

## 1.030-906.0

**KÄRCHER**


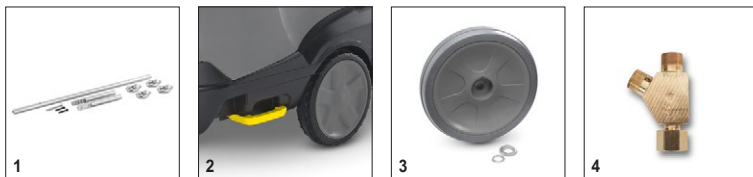
		Артикулен н-р		Дължина				
<b>Въртящи струйници</b>								
Струйна тръба, 1050 mm, въртяща се, ергономична	1	4.112-000.0	300 bar	1050				Струйна тръба, 1050 mm, въртяща се, ергономична
Nozzle light	2	2.680-002.0		125				
Струйна тръба, опакована, 250 mm, не се върти	3	4.112-027.0	300 bar	250				
Струйна тръба, опакована, 550 mm, не се върти	4	4.112-024.0	300 bar	400				
Струйна тръба 600 mm, въртяща се, ергономична	5	4.112-007.0	300 bar	600				Струйна тръба, 600 mm, въртяща се, ергономична
Струйна тръба 850 mm, въртяща се, ергономична	6	4.112-006.0	300 bar	840				Струйна тръба, 850 mm, въртяща се, ергономична
Струйна тръба, 1550 mm, въртяща се, ергономична	7	4.112-018.0	300 bar	1550				Струйна тръба, 1550 mm, въртяща се, ергономична
Струйна тръба, 2050 mm, въртяща се, ергономична	8	4.112-021.0	300 bar	2050				Струйна тръба, 2050 mm, въртяща се, ергономична
Jet pipe extension TR 1000 mm	9	4.112-048.0	300 bar	1000				
<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).
<b>Ъглов струйник</b>								
	11	4.112-029.0						
<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.
Articulated joint TR 20	13	4.112-057.0	300 bar					
<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.
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.
<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.
<b>Струйник за шаси</b>								
	17	4.112-032.0		700				
<b>Zusatzhandgriff</b>								
	18	4.321-380.0						

■ Включени в комплекта □ ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW

## 1.030-906.0

**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>Y-разпределител</b>										
Y-разпределител	4	4.111-024.0							предлага възможността за свързване на два разпръсквателя към един уред. Монтаж към високонапорната страна.	<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW 1.030-906.0

**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	2.639-187.0	650-850					<input type="checkbox"/>
<b>Специфичен за уреда к-т дюзи за FRV</b>								
Комплект дюзи 045 – за FRV 30	6	2.642-432.0		45				<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-E 8/16 -4 M 36 kW

## 1.030-906.0

**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	4.637-032.0					<input type="checkbox"/>	
	16	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 HDS-GER	17	4.769-011.0					<input type="checkbox"/>	
<b>К-т дюзи към арт. н-р 3.637-001.0</b>								
	18	4.769-003.0					<input type="checkbox"/>	
	19	4.769-001.0					<input type="checkbox"/>	

■ Включени в комплекта  ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW 1.030-906.0

**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 0045	3	2.112-022.0	45						<input type="checkbox"/>
<b>Волфрам-дюзи</b>									
	4	6.415-084.0	6						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта     ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW 1.030-906.0

**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"/>
<b>Дюзи за почистване на тръби</b>								
Dirt blaster pipe cleaning D21/060	4	4.765-002.0		60	21			<input type="checkbox"/>
Dirt blaster pipe cleaning D30/060	5	4.765-005.0		60	30			<input type="checkbox"/>
	6	5.763-015.0		55	16			<input type="checkbox"/>
	7	5.763-016.0		60	16			<input type="checkbox"/>
	8	5.763-017.0		50	30			<input type="checkbox"/>
	9	6.415-428.0		50	16			<input type="checkbox"/>
Струйник за почистване на тръби D 25 / 060	10	6.415-945.0		60	25		Въртящата се точкова струя освобождава отпред упорити замърсявания. Трите струи назад служат за необходимия тласък, както и за комфортна работа.	<input type="checkbox"/>
Струйник за почистване на тръби D 30 / 060	11	6.415-947.0		60	30			<input type="checkbox"/>
Струйник за почистване на тръби D 35 / 060	12	6.415-949.0		60	35			<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта     ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW 1.030-906.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р							
<b>Роторна дюза, голяма</b>									
Ротационна дюза – без превключване	1	4.114-042.0	300 bar	45					Ротационна дюза – въртяща се точкова струя – 10-кратен ефект от почистването. Максимална експлоатационна издръжливост чрез керамична дюза/лагерен пръстен макс. 300 bar/30 MPa, 85 °C

■ Включени в комплекта    □    ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW 1.030-906.0

**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							<input type="checkbox"/>
Tank grey only for replacement 1L	3	6.414-050.0							<input type="checkbox"/>
<b>Комплект Inno Foam</b>									
	4	2.112-000.0							<input type="checkbox"/>
	5	2.112-008.0							<input type="checkbox"/>
<b>Комплект Easy Foam</b>									
	6	2.112-010.0							<input type="checkbox"/>
	7	2.112-011.0							<input type="checkbox"/>
<b>К-т дюзи за Inno / Easy Foam Set</b>									
	8	2.111-019.0	700-1000						<input type="checkbox"/>
<b>Монтажен к-т дюза за пяна</b>									
	9	2.112-013.0							<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW 1.030-906.0

**KÄRCHER**



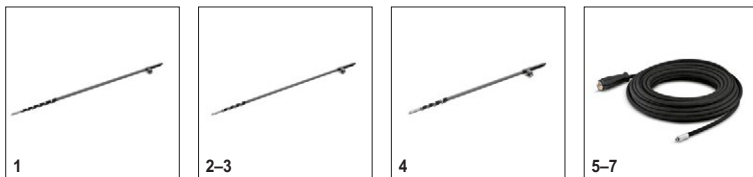
		Артикулен н-р	Дължина						
<b>Автоматична самонавиваща се макара за шланг</b>									
ABS барабан за маркуч, пластмасов	1	6.392-074.0	20						<input type="checkbox"/>
ABS барабан за маркуч	2	6.392-083.0	20						<input type="checkbox"/>
	3	6.392-106.0	20						<input type="checkbox"/>
	4	6.392-105.0	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"/>
<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-E 8/16 -4 M 36 kW

## 1.030-906.0

**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		max. 60				<input type="checkbox"/>
Телескопична пръчка, компл. 10 m CFK (усилена с въглеродни нишки пластмаса)	2	4.110-007.0		max. 60				<input type="checkbox"/>
Телескопична пръчка, компл. 10 m	3	4.110-003.0		max. 60				<input type="checkbox"/>
iSolar TL 7 H (без маркуч)	4	4.110-004.0		max. 60				<input type="checkbox"/>
Маркуч Solar	5	6.392-978.0		max. 155				<input type="checkbox"/>
	6	6.392-977.0		max. 155				<input type="checkbox"/>
	7	6.392-976.0		max. 155				<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲

# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW 1.030-906.0

**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	4.113-004.0	500-800						<input type="checkbox"/>
	3	4.113-003.0	500-800						<input type="checkbox"/>

■ Включени в комплекта  ▲



# HDS-E 8/16 -4 M 36 kW 1.030-906.0

**KÄRCHER**



		Артикулен н-р	Дължина	Диаметър					
<b>Geka-куплунг</b>									
	1	6.388-461.0							<input type="checkbox"/>
	2	6.388-455.0							<input type="checkbox"/>
Hose coupling	3	6.388-458.0							<input type="checkbox"/>
<b>Смукателен филтър</b>									
Смукателен филтър за вода	4	6.414-956.0							<input type="checkbox"/>
	5	4.730-012.0						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"/>
<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"/>

■ Включени в комплекта  ▲