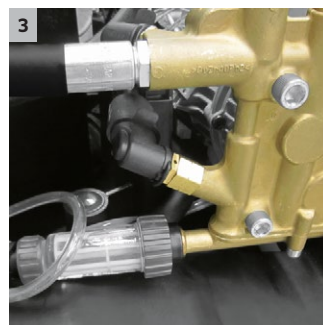




## HDS 9/18-4 M

Az új közép- és szuper kategóriás melegvízes magasnyomású mosó, nemcsak hatékonyan tisztít, hanem nagy kényelmet és gazdaságosságot is biztosít. Az új Eco fokozattal a Kärcher magasnyomású mosói a leggazdaságosabb hőmérséklettartományban dolgozhatnak, így nemcsak költséget takarít meg, hanem környezetkímélő is.



### 1 Gazdaságosság

- Az ECO fokozatban a gép a gazdaságos (60°C) hőmérséklettartományban dolgozik - teljes vízfolyásnál.
- Az égőciklusok optimalizálása révén az üzemanyagfogyasztás a teljes terhelésű üzemmóddal összehasonlítva akár 20%-kal csökken.

### 2 Maximális hatékonyság

- Nagyon hatékony, kipróbált és tesztelt égőtechnológia.
- 4 pólusú elektromotor 3 dugattyús axiálpumpával.

### 3 Üzembiztonság

- A nagy, beépített finom vízsűrő megbízhatóan megvédi a magasnyomású pumpát az apró szennyeződésektől.
- A beépített kipufogógáz termostát 300°C fok felett a motort automatikusan lekapcsolja.

### 4 Tárolás

- A védőszemüveg, tartozékok és tisztítószerbiztonságos és egyszerű tárolása.
- Tárolóhorgok a tápkábelhez és a magasnyomású tömlőhöz.


**HDS 9/18-4 M**

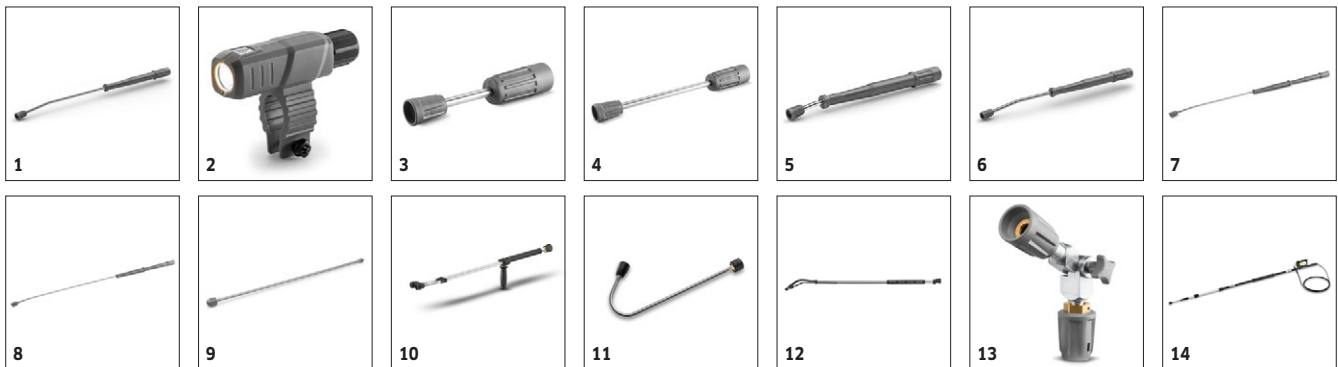
- Gazdaságos ecoefficiency mód
- 2 tisztítószer tartály

<b>Cikkszám</b>	1.077-911.0		
<b>EAN kód</b>	4054278140131		
<b>Tápfeszültség</b>	<b>Fázis (Ph) / V / Hz</b>	3 / 400 / 50	
<b>Átfolyási sebesség</b>	<b>Vízszállítás (l/h)</b>	450-900	
<b>Nyomás</b>	<b>bar / MPa</b>	30-180 / 3-18	
<b>Max. hőmérséklet</b>	80 / 155		
<b>Csatlakozási teljesítmény</b>	<b>kW</b>	6,4	
<b>Fűtőolaj- vagy gázfogyasztás teljes terhelés mellett</b>	<b>kg/h</b>	5,8	
<b>Üzemanyag-tartály</b>	<b>l</b>	25	
<b>Súly</b>	<b>kg</b>	158,7	
<b>Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)</b>	<b>mm</b>	1330 x 750 x 1060	
<b>Kézi szórópisztoly</b>			
<b>Magasnyomású tömlő</b>			
<b>Kézi szórópisztoly</b>	EASY!Force Advanced	<b>Szervelektronika LED-kijelzővel</b>	■
<b>Magasnyomású tömlő</b>	<b>m</b> 10 / Tartós	<b>2 tisztítószer tartály</b>	■
<b>Szórórész</b>	<b>mm</b> 1050	<b>Szárazonfutás elleni védelem</b>	■
<b>Power fűvóka</b>	■		
<b>Szervókontroll</b>	■		
<b>ANTI!Twist</b>	■		
<b>Csavarodásmentes rendszer (AVS)</b>	-		
<b>Kívülről tölthető tisztítószer tartály, vízkő ellen</b>	■		
<b>Kezelőpanel fénykijelzővel</b>	■		
<b>Nyomáslekapcsolás</b>	■		
<b>Forgásirány-váltós dugós csatlakozó (3~)</b>	■		

**m**





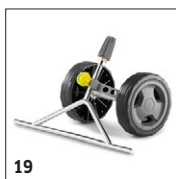


		Cikkszám		Hossz			Leírás	
<b>Forgatható szórószár</b>								
Szórószár, csomagolt, 1050 mm, forgatható	1	4.112-000.0	300 bar	1050 mm			Szórószár, 1050 mm, forgatható, ergonomikus	■
Nozzle light	2	2.680-002.0		125 mm				□
Szórószár, csomagolt, 250 mm, nem forgatható	3	4.112-027.0	300 bar	250 mm				□
Szórószár, csomagolt, 550 mm, nem forgatható	4	4.112-024.0	300 bar	400 mm				□
Szórószár, csomagolt, 600 mm, forgatható	5	4.112-007.0	300 bar	600 mm			Szórószár, 600 mm, forgatható, ergonomikus	□
Szórószár, csomagolt, 850 mm, forgatható	6	4.112-006.0	300 bar	840 mm			Szórószár, 850 mm, forgatható, ergonomikus	□
Szórószár, csomagolt, 1550 mm, forgatható	7	4.112-018.0	300 bar	1550 mm			Szórószár, 1550 mm, forgatható, ergonomikus	□
Szórószár, csomagolt, 2050 mm, forgatható	8	4.112-021.0	300 bar	2050 mm			Szórószár, 2050 mm, forgatható, ergonomikus	□
Jet pipe extension TR 1000 mm	9	4.112-048.0	300 bar	1000 mm				□
<b>Dupla szórószár</b>								
Dupla szórószár 960 mm	10	2.112-016.0	310 bar	960 mm			Az üzemi nyomás fokozatmentes szabályozása közvetlenül a markolaton teljes vízmennyiség mellett. Különösen mezőgazdasági területen való használatra (pl. istállótakarítás).	□
<b>WC-tisztító szórószár</b>								
WC és esőcsatorna szórószár	11	4.112-029.0					Fűvókabetéttel. Speciális formájú, a WC-k higiénikus tisztítására. Rozsdamentes acélból.	□
<b>Flexibilis szórószár</b>								
Hajlékony szórószár 1050 mm	12	4.112-035.0	210 bar	1050 mm			A szórószár elhajlása 20° - 140° között fokozatmentesen beállítható. Különösen alkalmas nehezen elérhető helyek pl.: tetőereszek, autók teteje, padlók vagy kerékdobok tisztítására.	□
Articulated joint TR 20	13	4.112-057.0	300 bar					□
<b>Teleszkópos szórószár</b>								
Teleszkóp-szórószár	14	4.112-037.0	225 bar	5400 mm			Fokozatmentesen kihúzható 1,8 és 5,4 m között. A nehezen hozzáférhető helyek tisztításához (pl. mennyezetek, homlokzatok). Beépített magasnyomású pisztoly, csatlakozás M 22 x 1,5 m, forgó csatlakozóval. Csatlakozás fűvókához M 18 x 1,5.	□
Tartóöv a teleszkópos szórószárhoz	15	6.373-987.0					Kényelmes tartóöv a tehermentesítéshez a teleszkópos szórószárral végzett munkánál (6.394-690). A terhelés így optimálisan eloszlik a testen és lehetővé válik a hosszabb idejű munkavégzés.	□
<b>Ereszcsatorna tisztító</b>								
	16	2.112-015.0		960 mm				□
<b>Alvázmosó szórószár</b>								
Alváz szórószár	17	4.112-032.0		700 mm			Mozgatható, a gépjármű alvázának és sárvédőjének hatékony és kényelmes mosására. Nemeacél, fűvóka nélkül.	□
<b>Zusatzhandgriff</b>								
	18	4.321-380.0						□

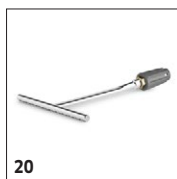
■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0



19



20



21



22

		Cikkszám	Hossz					Leírás
<b>Weed control</b>								
WR 50 trapezoidal thread	19	2.114-013.0						<input type="checkbox"/>
WR 20 trapezoidal thread	20	2.114-014.0						<input type="checkbox"/>
WR 100	21	2.114-015.0						<input type="checkbox"/>
WR 10	22	2.114-016.0						<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0



		Cikkszám							Leírás	
<b>Power fúvóka 25°-os szórási szöggel</b>										
Powerfúvóka 25050	1	2.113-023.0	50						Lapos sugárú fúvóka a nagy felületi teljesítményért és a makacs szennyeződések eltávolítására.	■
<b>Power fúvóka 15°-os szórási szöggel</b>										
Powerfúvóka 15055	2	2.113-047.0	55						Lapos sugárú fúvóka a makacs szennyeződések eltávolítására.	□
<b>Magasnyomású fúvóka 40°-os szórási szöggel</b>										
Powerfúvóka 40050	3	2.113-054.0	50							□
<b>Magasnyomású fúvóka 0°-os szórási szöggel</b>										
Magasnyomású fúvóka 0050	4	2.113-034.0	50							□

■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0



1



2

		<b>Cikkszám</b>							<b>Leírás</b>	
<b>Szennymarófej - nem átváltható</b>										
Rotorfúvóka nagy 050	1	4.114-027.0	300 bar	50					fúvóka+ kerámia csapágygyűrű. Nagyobb tisztítási teljesítmény a forgó pontsugárnak köszönhetően.	<input type="checkbox"/>
<b>Vario fúvóka 0°-90°</b>										
Sarok-vario fúvóka 0-90° 080	2	4.113-006.0		80					Lehetővé teszi a magasnyomású vízsugarak váltását 0° -90° A szórási szög fokozatmentes. A szennyeződés mértékének megfelelően alkalmazkodhatunk.	<input type="checkbox"/>

■ □ ▲





# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0



		Cikkszám						Leírás	
<b>Füstgázcső</b>									
Kipufogócsonk	21	4.656-149.0						Füstelvezetőcső huzatmegszakítással.	<input type="checkbox"/>
	22	4.656-080.0							<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0

**KÄRCHER**



		Cikkszám		Átmérő				Leírás		
<b>Csőtisztítótömlő, NW6</b>										
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	1	6.110-046.0	250 bar							<input type="checkbox"/>
Csőtisztító tömlő, névl.m 6, 20 m, 220 bar	2	6.110-008.0	250 bar					Különösen rugalmas tömlő a lefolyók, és csövek belső tisztítására. (a fúvóka menetsatlakozása R 1/8)		<input type="checkbox"/>
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2	3	6.110-047.0	250 bar							<input type="checkbox"/>
<b>Csőtisztítófúvóka</b>										
Dirt blaster pipe cleaning D21/060	4	4.765-002.0		60	21 mm					<input type="checkbox"/>
Dirt blaster pipe cleaning D30/060	5	4.765-005.0		60	30 mm					<input type="checkbox"/>
Csőtisztító fúvóka 080	6	5.763-087.0		80	24 mm			24 mm átmérőjű csőtisztító fúvóka. 4 darab 30°-os szögben hátrafelé irányított fúvókával.		<input type="checkbox"/>
Csőtisztító fúvóka 055, 3x30°, 16 mm	7	5.763-015.0		55	16 mm			Belsőmenetes csatlakozással, különböző szórási iránnyal a eldugult lefolyók és csőhálózatok tisztább és környezetkímélőbb takarítása érdekében. A fúvókanyílások úgy vannak kiképezve, hogy a fúvóka a tömlővel együtt behúzza magát a csőhálózatba. A tisztítás iránya 3x30° -ban hátra, csőátmérő:16 mm		<input type="checkbox"/>
Csőtisztító fúvóka 060, 1x elől, 3x30°, 16 mm	8	5.763-016.0		60	16 mm			Belsőmenetes csatlakozással, különböző szórási iránnyal a eldugult lefolyók és csőhálózatok tisztább és környezetkímélőbb takarítása érdekében. A fúvókanyílások úgy vannak kiképezve, hogy a fúvóka a tömlővel együtt behúzza magát a csőhálózatba. A tisztítás iránya 1x előre 3x30° -ban hátra, csőátmérő:16 mm		<input type="checkbox"/>
Csőtisztító fúvóka 050, 3x30°, 30 mm	9	5.763-017.0		50	30 mm			Belsőmenetes csatlakozással, különböző szórási iránnyal a eldugult lefolyók és csőhálózatok tisztább és környezetkímélőbb takarítása érdekében. A fúvókanyílások úgy vannak kiképezve, hogy a fúvóka a tömlővel együtt behúzza magát a csőhálózatba. A tisztítás iránya 3x30° -ban hátra, csőátmérő:30 mm		<input type="checkbox"/>
Csőtisztító szennymaró D 25 / 060	10	6.415-945.0		60	25 mm			Az előre irányuló forgó pontsugar feloldja a legmakacsabb szennyeződéseket. A három, hátrafelé irányuló sugár gondoskodik a megfelelő előremenetelről, valamint a kényelmes kezeléssel.		<input type="checkbox"/>
Csőtisztító szennymaró D 30 / 060	11	6.415-947.0		60	30 mm				<input type="checkbox"/>	
Csőtisztító szennymaró D 35 / 060	12	6.415-949.0		60	35 mm				<input type="checkbox"/>	
<b>Hordó és tartálytisztító</b>										
	13	2.112-020.0								<input type="checkbox"/>
<b>HKF 50 tartálytisztító fej, sárgaréz</b>										
Szórófej HKF 50, réz	14	3.631-039.0						Merülési mélység 850 mm. Az 50 mm-nél nagyobb nyílással rendelkező hordók és tartályok belsejének tisztítására. A magasnyomású mosóhoz közvetlenül csatlakoztatható, így a meghajtás az elektromos motorról direkt történik. Függőlegesen és vízszintesen is üzemelhet.		<input type="checkbox"/>
	15	3.631-058.0							<input type="checkbox"/>	
<b>Fúvókacsomag HKF 50 tartálytisztítófejhez</b>										
Fúvóka 045 2 szórószáras üzemmóddhoz HKF 50	16	6.415-446.0		45				a 3.361-039/ -009 cikkszámú fejekhez , 2 fúvókával		<input type="checkbox"/>
Fúvóka 090 1 szórószáras üzemmóddhoz HKF 50	17	6.415-447.0		90				a 3.361-039/ -009 cikkszámú fejekhez, 1 fúvókával.		<input type="checkbox"/>
Dupla markolat a szórófej irányításához	18	2.863-036.0						Konus a betöltőnyílásra történő rögzítéshez. Kettős markolat a tartálytisztítófej pontos vezetéséhez.		<input type="checkbox"/>
Zárócsavar a szórófejnél 1 fúvókával	19	5.411-061.0						Tisztítófej lezárócsavarja 1 fúvókával.		<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0

**KÄRCHER**



		Cikkszám	Átfolyási sebesség	Átmérő	Leírás	
<b>Felületisztító FR Venturion</b>						
	1	2.642-528.0				<input type="checkbox"/>
	2	2.642-532.0				<input type="checkbox"/>
<b>Felületisztító FR 30 ME</b>						
Felületisztító, FR 30 ME, 300 mm-es átmérővel	3	2.111-013.0		300 mm	Egy forgó fúvókákkal ellátott tisztítófejvel 10-szer nagyobb felületi teljesítmény érhető el, mint a hagyományos módszerekkel. Rozsdamentes acélból, kerámia csapágyazással, beépített szívócsatlakozóval.	<input type="checkbox"/>
<b>Felületisztító FR 50</b>						
Felületisztító FR 50	4	2.111-023.0		500 mm		<input type="checkbox"/>
<b>Gépspecifikus fúvókakészlet</b>						
Fúvókakészlet felületisztítóhoz (gépspecifikus) 850 - 1100 l/h	5	2.640-442.0	850-1100 Vízszállítás (l/h)		a 2.838-821 és a 2.640-355 felületisztítóhoz	<input type="checkbox"/>
<b>Készülék-specifikus fej készlet FRV-hez</b>						
	6	2.642-433.0	50			<input type="checkbox"/>
<b>FRV 30 ME Felületisztító</b>						
Saugschlauch FRV 30 me	7	4.441-040.0				<input type="checkbox"/>
FRV 30 ME	8	2.111-012.0				<input type="checkbox"/>
<b>Flächenreiniger FR 50 Me</b>						
FRV 50 ME	9	2.111-024.0				<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0

**KÄRCHER**



		Cikkszám	Átfolyási sebesség						Leírás	
<b>Integrált tartályos habosító szórószár</b>										
Foam lance TR	1	4.112-055.0	900-2500 Vízszállítás (l/h)							<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"/>
<b>Inno Foam Set</b>										
Inno Foam habkészet tisztítószer adagolóval	4	2.112-000.0							Komplett üzemkész habosítórendszer a mobil illetve telepített magasnyomású mosókkal történő tisztításra és fertőtlenítésre. Dupla szórószár habfúvókával, átváltható a magasnyomású szórószárról öblítésre. Tisztítószeradagolás a pontos adagolószелеp segítségével.	<input type="checkbox"/>
Inno Foam habkészet	5	2.112-008.0							Komplett üzemkész habosítórendszer a mobil illetve telepített magasnyomású mosókkal történő tisztításra és fertőtlenítésre. Dupla szórószár habfúvókával, átváltható a magasnyomású szórószárról öblítésre. Tisztítószeradagolás a pontos adagolószелеp segítségével 0-5%.	<input type="checkbox"/>
<b>Easy Foam Set</b>										
Easy Foam habkészet tisztítószer adagolóval	6	2.112-010.0							Komplett üzemkész habosítórendszer a mobil illetve telepített magasnyomású mosókkal történő tisztításra és fertőtlenítésre. A habfúvókát a magasnyomású szórószárhoz kell csatlakoztatni. Tisztítószeradagoló injektor, precíz adagolószелеppel.	<input type="checkbox"/>
Easy Foam habkészet	7	2.112-011.0							Komplett üzemkész habosítórendszer a mobil illetve telepített magasnyomású mosókkal történő tisztításra és fertőtlenítésre. A habosítófúvókát a szórószárra kell csatlakoztatni. Tisztítószerinjektor pontos adagolószелеppel 0-5%.	<input type="checkbox"/>
<b>Fúvókakészlet Inno/Easy készlethez</b>										
Fúvókakészlet 090, Inno/Easy készlethez 700 - 1000 l/h	8	2.111-019.0	700-1000 Vízszállítás (l/h)						A gazdaságos munkavégzés elérése érdekében optimálisan igazodik a különféle gépteljesítményekhez.	<input type="checkbox"/>
<b>Habosítófúvóka beépítőkészlet</b>										
Habosító fúvóka beépítőkészlet	9	2.112-013.0							Habosítószert felhordására az élelmiszer és szaniter területeken, illetve azokon a helyeken, ahol a tisztítószerek hosszú hatóideje fontos tényező. A szórószárra a magasnyomású fúvóka helyére kell felcsatlakoztatni.	<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0

**KÄRCHER**



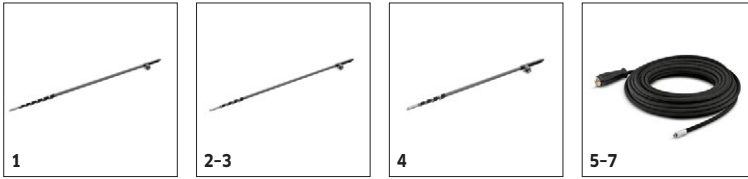
		Cikkszám	Hossz						Leírás	
<b>Tömlődob, Automatika</b>										
Automatikus tömlődob porszórt acél/ műanyag	1	6.392-074.0	20 m						Automatikus tömlődob 20 méteres magasnyomású tömlőnek. A konzol porszórt acélból, a dob műanyagból készült.	<input type="checkbox"/>
Automatikus tömlődob rozsdamentes acél/ műanyag	2	6.392-083.0	20 m						Automatikus tömlődob 20 méteres magasnyomású tömlőnek. A konzol rozsdamentes acélból, a dob műanyagból készült.	<input type="checkbox"/>
Tömlődob magasnyomású tömlő nélkül, automata, festett	3	6.392-106.0	20 m						Automatikus tömlőcsévével (magasnyomású tömlő nélkül) Kärcher tömlőcsatlakozó-rendszerrel	<input type="checkbox"/>
ABS Schlauchtrommel lackiert basaltgrau	4	6.392-105.0	20 m							<input type="checkbox"/>
Automata tömlődob lengőtartóval, rozsdamentes	5	6.392-076.0	20 m							<input type="checkbox"/>
Automata tömlődob készlet, rozsdamentes	6	6.392-122.0	20 m							<input type="checkbox"/>
Add-on kit hose reel TR 40m	7	6.392-442.0	40 m							<input type="checkbox"/>
Lengő falitartó beépítőkészlet a 2.639-919.0 -hez	8	2.639-931.0							Béépítőkészlet a tömlődob falrészereleséhez.	<input type="checkbox"/>
Lengő falitartó beépítőkészlet, rozsdamentes	9	2.641-867.0								<input type="checkbox"/>
<b>Anbausatz Schlauchtrommel automatik</b>										
	10	2.110-011.0								<input type="checkbox"/>
Add-on kit holder hose reel TR	11	2.110-020.0								<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0

**KÄRCHER**



		Cikkszám	Átfolyási sebesség	Bemeneti hőmérséklet	Hossz	Hossz		Leírás	
<b>Solar tisztítás - teleszkópos szórószárak</b>									
Teleskopstange kpl. 14m	1	4.110-002.0		max. 60 Hőmérséklet (°C)					<input type="checkbox"/>
Teleskopstange kpl. 10m CFK	2	4.110-007.0		max. 60 Hőmérséklet (°C)					<input type="checkbox"/>
Teleskopstange kpl. 10m	3	4.110-003.0		max. 60 Hőmérséklet (°C)					<input type="checkbox"/>
iSolar TL 7 H (tömlő nélkül)	4	4.110-004.0		max. 60 Hőmérséklet (°C)					<input type="checkbox"/>
iSolar magasnyomású tömlő 7	5	6.392-978.0		max. 155 Hőmérséklet (°C)				A kiváló minőségű és rugalmas magasnyomású tömlő (gumi-fedéllel) iSolar TL 7 készülékhez. A tömlő külső rétege különösen jó csúszási jellemzőkkel rendelkezik, ideális a teleszkópos rúd kieresztéséhez és behúzásához.	<input type="checkbox"/>
iSolar magasnyomású tömlő 10	6	6.392-977.0		max. 155 Hőmérséklet (°C)				A kiváló minőségű és rugalmas magasnyomású tömlő (gumi-fedéllel) iSolar TL 10 készülékhez. A tömlő külső rétege különösen jó csúszási jellemzőkkel rendelkezik, ideális a teleszkópos rúd kieresztéséhez és behúzásához.	<input type="checkbox"/>
iSolar magasnyomású tömlő 14	7	6.392-976.0		max. 155 Hőmérséklet (°C)				A kiváló minőségű és rugalmas magasnyomású tömlő (gumi-fedéllel) iSolar TL 14 készülékhez. A tömlő külső rétege különösen jó csúszási jellemzőkkel rendelkezik, ideális a teleszkópos rúd kieresztéséhez és behúzásához.	<input type="checkbox"/>

■ □ ▲





# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0

**KÄRCHER**



		Cikkszám						Leírás	
<b>Beépítőkészlet daruval történő rakodáshoz</b>									
	1	2.642-424.0							<input type="checkbox"/>
NOCH NICHT GEPFLEGT ----- ---->	2	2.644-053.0							<input type="checkbox"/>
<b>Beépítőkészlet, lángór</b>									
Lángór beépítőkészlet HDS M/S	3	2.641-796.0							<input type="checkbox"/>
<b>Y-osztó</b>									
Y-osztó	4	4.111-024.0						Lehetőséget biztosít 2 szóróberendezést a készülékhez csatlakoztatni. A magasnyomású kimenetnél szerelendő.	<input type="checkbox"/>
<b>Beépítőkészletek</b>									
Nyomástároló készlet HDS M/S	5	2.641-803.0							<input type="checkbox"/>
<b>Beépítőkészlet, távirányítás</b>									
Távvezérlő-készlet, HDS középka- tegória	6	2.642-157.0							<input type="checkbox"/>
<b>Beépítőkészlet érmevizsgálóhoz</b>									
Érmés távirányító készlet HDS M kategória	7	2.642-158.0							<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0

KÄRCHER



		Cikkszám	Hossz	Átmérő					Leírás	
<b>Geka-Kuplung</b>										
Geka-csatlakozó tömlővéggel, R 3/4"	1	6.388-455.0							tömlővéggel	<input type="checkbox"/>
Geka-csatlakozó tömlővéggel, R 1"	2	6.388-465.0								<input type="checkbox"/>
GEKA-kuplung 1Z.	3	6.388-458.0							Belső menettel	<input type="checkbox"/>
<b>Szivósűrő</b>										
Finomvizsűrő	4	6.414-956.0							Tavakból, tározótartályokból és hasonlókból való felszíváshoz, poliamid szűrőház, rozsdamentes acél szűrő, Maschenweite 800 µm, 3/4"-os és 1"-os csatlakozó, visszacsapó szelep nélkül	<input type="checkbox"/>
Szűrő visszacsapó-szeleppel	5	4.730-012.0							visszacsapó szeleppel, sárgarézből	<input type="checkbox"/>
<b>Finom vizsűrő</b>										
Finomvizsűrő, 80 µm, R 3/4" + 1", adapterrel	6	4.730-102.0							A gép bemeneti csatlakozásához kell felszerelni, 80 øm	<input type="checkbox"/>
Finomvizsűrő, 100 µm, R 1"	7	2.638-270.0							A vízbemeneti oldalra kell csatlakoztatni, 150 øm	<input type="checkbox"/>
<b>Vízvezetőtömlő</b>										
Víztömlő, névl.m 19, R 1" / R 3/4" szívó üzemmódhoz	8	4.440-207.0	7,5 m						Névleges átmérő 19 R1"/R 3/4", 85°C-ig, felszívó üzemmódhoz	<input type="checkbox"/>
Víztömlő, névl.m 19, R 1" / R 1"	9	4.440-270.0	7,5 m						NW 19 R1"/R1", 85°C-ig	<input type="checkbox"/>

■ □ ▲

# HDS 9/18-4 M

## 1.077-911.0



		Cikkszám	Átfolyási sebesség					Leírás	
<b>Felrögzíthető mosókefe</b>									
Felpattintható mosókefe, M18 x 1,5	1	4.113-001.0						Univerzális felülettisztításra. Egy csiptetővel kell a szórószárra közvetlenül felrögzíteni. CsatlakozásM 18 x1,5	<input type="checkbox"/>
<b>Forgó mosókefe</b>									
Waschbuerste rotierend	2	4.113-004.0	500-800 Vizszállítás (l/h)						<input type="checkbox"/>
	3	4.113-003.0	500-800 Vizszállítás (l/h)						<input type="checkbox"/>

■ □ ▲