

## HG 43

Dzięki wydajnemu i niskoemisyjnemu palnikowi o mocy grzałki 43 kW, nasza nagrzewnica HG 43 może zmienić każde urządzenie wysokociśnieniowe w wydajne urządzenie, które umożliwi czyszczenia gorącą wodą.



### Numer katalogowy

1.030-500.0

- Bardzo wydajna i niskoemisyjna technologia palnika
- Solidna rama zapewni ochronę nawet w najtrudniejszych warunkach pracy

### Dane techniczne

Kod EAN		4054278262611
Moc grzałki	<b>kW</b>	43
Temperatura podawanej wody	<b>°C</b>	maks. 80
55 °C Δ T @	<b>l/h</b>	600
Waga bez akcesoriów	<b>kg</b>	88,1
Waga z opakowaniem	<b>kg</b>	100,5
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	<b>mm</b>	1000 × 850 × 1080



## Solidne i wytrzymałe urządzenie

- Wysoka wydajność palnika wyprodukowanego zgodnie z technologią „Made in Germany [Wyprodukowano w Niemczech]”.
- Sprawdzona technologia bezpieczeństwa Kärcher gwarantuje ochronę urządzenia i użytkownika.
- Solidna rama zapewnia ochronę podczas ciągłego oraz intensywnego użytkowania.



## Zwiększona wydajność czyszczenia dzięki użyciu gorącej wody

- Krótszy czas czyszczenia oraz niższe koszty pracy.
- Bardziej skuteczne usuwanie olejów, tłuszczów i smarów.
- Skuteczne usuwanie zarazków i ochrona delikatnych powierzchni.



## Wyjątkowo łatwa konserwacja

- Łatwy dostęp do wszystkich części wymagających serwisowania oraz konserwacji.
- Zintegrowany filtr paliwa oraz możliwość zdemontowania zbiornika paliwa do czyszczenia.

## AKCESORIA HG 43 1.030-500.0



		Numer katalogowy	Opis	
<b>PISTOLETY SPRYSKUJĄCE</b>				
<b>Pistolety wysokociśnieniowe</b>				
Pistolet spryskujący M22 Classic	1	4.760-843.0	Wysokiej jakości pistolet spryskujący Classic z wytrzymałym zaworem. Nadaje się również do urządzeń wysokociśnieniowych z podgrzewaniem wody Kärcher.	<input checked="" type="checkbox"/>
Pistolet spryskujący EASY!Force Advanced	2	4.118-005.0	Pistolet EASY!Force wykorzystuje siłę odrzutu wysokiego ciśnienia wody do zminimalizowania siły potrzebnej do utrzymania wciśniętego spustu do ZERA!	<input type="checkbox"/>
Zestaw adapterów EASY!Force 2 – od maszyny	3	4.111-051.0	Opracowany do modernizacji istniejących myjek ciśnieniowych Kärcher: Zestaw adapterów EASY!Force 2 z pistoletem spryskującym EASY!Force, lancą spryskującą, węzłem wysokociśnieniowym oraz niezbędnymi adapterami.	<input type="checkbox"/>
<b>LANCE SPRYSKUJĄCE</b>				
<b>Lanca spryskująca</b>				
Lanca spryskująca, 850 mm	4	9.751-044.0	Lanca spryskująca 600 mm, cynkowana, z ręcznym złączem śrubowym nadaje się do urządzeń z asortymentu HD Classic. Lanca spryskująca nie jest obrotowa.	<input checked="" type="checkbox"/>
Lanca spryskująca 250 mm	5	4.760-667.0	Lanca spryskująca ze stali szlachetnej ze złączem śrubowym w połączeniu z przedłużonym pistoletem ręcznym. Długość 250 mm.	<input type="checkbox"/>
Lanca spryskująca 550 mm	6	4.760-665.0	Ze stali szlachetnej ze złączem śrubowym w połączeniu z przedłużonym pistoletem ręcznym.	<input type="checkbox"/>
<b>Obrotowe lance spryskujące</b>				
Lanca spryskująca, 600 mm, obrotowa	7	4.760-664.0	Lanca spryskująca obrotowa ze stali szlachetnej z ręcznym złączem śrubowym. Ergonomicznie ukształtowany uchwyt gwarantujący optymalną poręczność i izolację. Obracana pod ciśnieniem o 360°. Długość 600 mm.	<input type="checkbox"/>
Lanca spryskująca, 840 mm, obrotowa	8	4.760-663.0	Lanca spryskująca obrotowa ze stali szlachetnej z ręcznym złączem śrubowym. Ergonomicznie ukształtowany uchwyt gwarantujący optymalną poręczność i izolację. Obracana pod ciśnieniem o 360°. Długość 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Lanca spryskująca, 1050 mm, obrotowa	9	4.760-660.0	Lanca spryskująca obrotowa ze stali szlachetnej z ręcznym złączem śrubowym. Ergonomicznie ukształtowany uchwyt gwarantujący optymalną poręczność i izolację. Obracana pod ciśnieniem o 360°. Długość 1050 mm.	<input type="checkbox"/>
Lanca spryskująca, 1550 mm, obrotowa	10	4.760-661.0	Lance w różnych wymiarach i wersjach, ze stali szlachetnej z ręcznym złączem śrubowym.	<input type="checkbox"/>
Lanca spryskująca, 2050 mm, obrotowa	11	4.760-662.0	Ergonomicznie ukształtowane uchwyty, gwarantują optymalną wygodę użytkowania i właściwą izolację.	<input type="checkbox"/>
<b>Lanca kątowa</b>				
Lanca spryskująca do rynien i WC	12	4.760-073.0	Z dyszą. Specjalny kształt do higienicznego czyszczenia toalet i rynien dachowych (stal szlachetna).	<input type="checkbox"/>
<b>Elastyczna lanca spryskująca</b>				
Złącze przegubowe	13	4.481-039.0	Wysokociśnieniowy przegub wyboczeniowy: Dzięki bezstopniowej regulacji kąta do 120° narzędzie to jest idealne do bezproblemowego czyszczenia trudno dostępnych miejsc. Wystarczy podłączyć lancę spryskującą do myjki ciśnieniowej.	<input type="checkbox"/>
Lanca elastyczna, 1050 mm	14	6.394-654.0	Elastyczna lanca o długości 1050 mm ze zmiennym kątem od 20° do 140°, idealna do czyszczenia w trudno dostępnych miejscach, np. rynnach.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

## AKCESORIA HG 43 1.030-500.0



	Numer katalogowy	Opis		
<b>LANCE SPRYSKUJĄCE</b>				
<b>Lanca do podwozi</b>				
Lanca spryskująca do podwozi	15	4.760-245.0	Do skutecznego i wygodnego czyszczenia podwozi pojazdów i błotników (stal szlachetna), bez dyszy HP. Długość 700 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>USUWANIE CHWASTÓW</b>				
WR 50	16	2.643-758.0	W połączeniu z myjką wysokociśnieniową na gorącą wodę firmy Kärcher wycinak WR 50 o szerokości 50 cm jest idealny do usuwania chwastów. Jest dostarczany w zestawie z adaptacyjną podstawą montażową oraz adapterem dyszy.	<input type="checkbox"/>
WR 20	17	2.643-760.0	Dokładne usuwanie chwastów: Wycinak WR 20 do używania z myjką wysokociśnieniową na gorącą wodę firmy Kärcher. Wyposażona w listwę z dyszami o szerokości 20 cm oraz adapter dyszy.	<input type="checkbox"/>
<b>QUICK CONNECT</b>				
Szybkozłącze	18	6.401-458.0	Umożliwia szybkie zmienianie lanc i akcesoriów. M 22 × 1,5 (żeńskie).	<input type="checkbox"/>
Wkrętka do węży	19	6.401-459.0	Wkrętka z hartowanej stali szlachetnej do szybkozłączy 6.401-458.0, M 22 × 1,5 (męska).	<input type="checkbox"/>
<b>CZYSZCZENIE ZBIORNIKÓW, KONTENERÓW, BECZEK</b>				
Zestaw montażowy odszłamiacz	20	2.641-798.0	Do podłączania do węża wysokociśnieniowego urządzeń wysokociśnieniowych Kärcher: Potężny odszłamiacz umożliwiający przekształcenie urządzeń wysokociśnieniowych w pompy do wody brudnej.	<input type="checkbox"/>
<b>SEALS FOR TRAPEZOIDAL THREAD</b>				
Zestaw uszczelki z 9 o-ringami do gwintu TR	21	2.880-001.0		<input type="checkbox"/>
<b>DYSZA PAROWA / OSŁONA DYSZY / DYSZA KULOWA</b>				
<b>Kulowy uchwyt dysz</b>				
Akcesorium do bezdotykowego przetaczania między strumieniami	22	4.764-012.0	Do bezdotykowego przetaczania strumienia punktowego na płaski. Przy pomocy nakrętki radełkowej uzyskuje się zasysanie środka czyszczącego pod niskim ciśnieniem. Bez dysz.	<input type="checkbox"/>
<b>WĘŻE WYSOKOCIŚNIENIOWE</b>				
<b>Standard ze złączem obustronnym</b>				
Wąż wysokociśnieniowy, 30 m, ID 8, 315 bar, 2 × M22 × 1,5	23	6.390-293.0	Zwiększenie promienia roboczego myjki wysokociśnieniowej. Połączenie po obu stronach M22 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Wąż wysokociśnieniowy, 15 m, ID 10, 220 bar, 2 × M22 × 1,5	24	6.390-023.0	Z obustronnym złączem śrubowym 2 × 2 Mx 1.5 i z zabezpieczeniem przed zginaniem. 15 m, ID 10/155°C/220 bar.	<input type="checkbox"/>
Wąż wysokociśnieniowy, 20 m, ID 10, 220 bar, 2 × M22 × 1,5	25	6.390-726.0	Z obustronnym złączem śrubowym 2 × M 22 × 1.5 i z zabezpieczeniem przed zginaniem. ID 10/155°C/220 bar.	<input type="checkbox"/>
Wąż wysokociśnieniowy, 25 m, ID 10, 220 bar, 2 × M22 × 1,5	26	6.391-513.0		<input type="checkbox"/>
Wąż wysokociśnieniowy, 15 m, ID 12, 210 bar, 2 × M22 × 1,5	27	6.391-849.0	Wąż wysokociśnieniowy do objętości wody powyżej 1800 l/h. Ze złączem po obu stronach. 2x M 22 × 1,5 z zabezpieczeniem przed skręcaniem.	<input type="checkbox"/>
Wąż wysokociśnieniowy, 40 m, ID 12, 210 bar, 2 × M22 × 1,5	28	6.391-865.0		<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

## AKCESORIA HG 43 1.030-500.0



	Numer katalogowy	Opis		
<b>WĘŻE WYSOKOCIŚNIENIOWE</b>				
<b>Wężę Longlife 400</b>				
Wąż wysokociśnieniowy Longlife, 20 m, ID 8, 400 bar, 1 × M22 × 1,5 / 1 × złącze AVS do bębna do węża	29	6.390-208.0	Wąż Longlife 400 z opatentowanym złączem AVS przy pistolecie (obrotowo-łożyskowe) wysoce odporny na rozciąganie. ID 8 / 400 bar / 20 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Wężę Longlife 400 z obustronnym złączem obrotowym</b>				
Wąż wysokociśnieniowy Longlife, 10 m, ID 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	30	6.388-083.0	Z przegubem obrotowym, 2 × M 22 × 1.5. ID 8/155 °C/400 bar.	<input type="checkbox"/>
Wąż wysokociśnieniowy Longlife, 15 m, ID 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	31	6.389-709.0	Z przegubem obrotowym, 2 × M 22 × 1.5, 15 m, ID 8/155 °C/400 bar.	<input type="checkbox"/>
Wąż wysokociśnieniowy Longlife, 20 m, ID 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	32	6.390-027.0	Z przegubem obrotowym, 2 × M 22 × 1.5. ID 8/155 °C/400 bar.	<input type="checkbox"/>
Wąż wysokociśnieniowy Longlife, 30 m, ID 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	33	6.390-294.0		<input type="checkbox"/>
<b>Wężę Longlife do przemysłu spożywczego z obustronnym złączem</b>				
Wąż wysokociśnieniowy - wersja dla przemysłu spożywczego, 10 m, ID 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	34	6.391-864.0	Z obustronnym złączem śrubowym 2 M 22 × 1.5. Zewnętrzna powłoka odporna na tłuszcze pochodzenia zwierzęcego, nie farbuje. 10 m, ID 8/155 °C/400 bar.	<input type="checkbox"/>
<b>Wężę specjalne</b>				
Wąż wysokociśnieniowy z przyłączem kątowym, 1,5 m, ID 8, 400 bar, 2 × M22 × 1,5	35	6.388-886.0	Z wytrzymałym złączem 2 × M 22 × 1.5 i z przyłączem kątowym z jednej strony. ID 8/155 °C/400 bar.	<input type="checkbox"/>
<b>ŚRODEK DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI I PODŁÓG TWARDYCH</b>				
<b>Przystawka do czyszczenia powierzchni płaskich FR 30 Me</b>				
FR 30 Me	36	2.640-355.0	Przeznaczone do mycia powierzchni płaskich: ściany, drzwi, bramy garażowe. Obracająca się belka i zestaw dysz Power uzyskują wydajność powierzchniową, która jest do 10 razy większa od uzyskanej metodami tradycyjnymi. Wykonane ze stali szlachetnej, łożyskowanie ceramiczne, wbudowane przyłącze do odsysania.	<input type="checkbox"/>
<b>Przystawka do czyszczenia powierzchni płaskich FRV 30 Me</b>				
FRV 30 Me	37	2.642-911.0	Dzięki automatycznemu odsysaniu brudnej wody myjka FRV 30 Me ze stali nierdzewnej sprawia, że czyszczenie powierzchni jest wydajniejsze zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków. Czyszczenie gorącą wodą o temperaturze do 85°C.	<input type="checkbox"/>
Wąż przedłużający do myjek FRV 30 Me oraz FRV 50 Me	38	4.441-040.0	Wąż przedłużający 5 m do FRV 30 Me. Zawiera adapter łączeniowy.	<input type="checkbox"/>
<b>SYSTEMY PIANOWANIA</b>				
<b>Zestaw pianowy Inno</b>				
Zestaw pianowy Inno z inektorem	39	2.640-151.0	Wysokociśnieniowy system pianowania do pracy z mobilnymi i stacjonarnymi HD/HDS do czyszczenia i dezynfekcji.	<input type="checkbox"/>
Zestaw pianowy Inno	40	2.640-692.0		<input type="checkbox"/>
<b>Zestaw pianowy Easy</b>				
Zestaw pianowy Easy z inektorem	41	2.640-691.0	Wysokociśnieniowy system pianowania do pracy z mobilnymi i stacjonarnymi HD/HDS do czyszczenia i dezynfekcji.	<input type="checkbox"/>
Zestaw pianowy Easy	42	2.640-693.0		<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

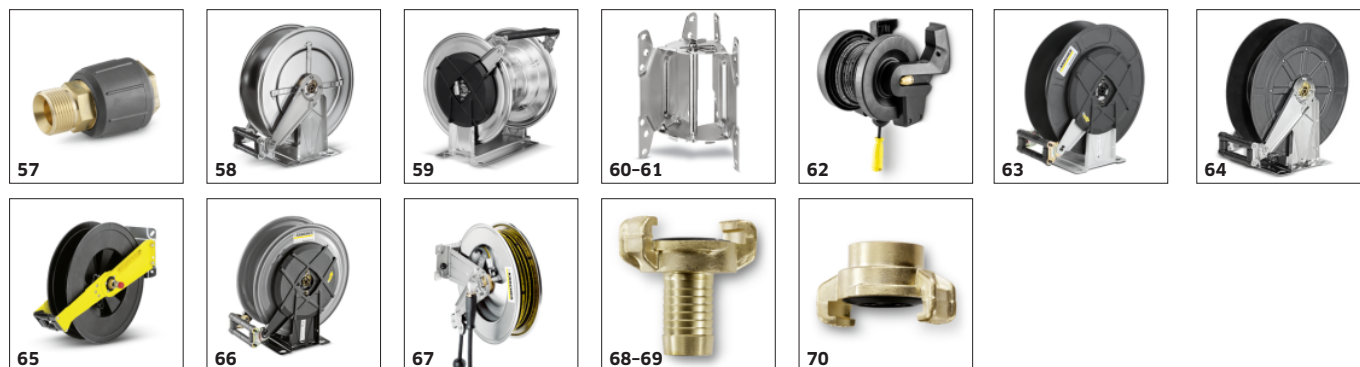
## AKCESORIA HG 43 1.030-500.0



		Numer katalogowy	Opis	
<b>SYSTEMY PIANOWANIA</b>				
<b>Lanca pianująca</b>				
Pojemnik na środek czyszczący 1 l do podstawowej lancy pianowej	43	5.071-414.0	Szybka wymiana środka czyszczącego: Dodatkowy pojemnik na środek czyszczący 1 l do podstawowej lancy pianowej (2.112-053.0, 2.112-054.0 oraz 2.112-055.0).	<input type="checkbox"/>
1-litrowy pojemnik do lancy pianowej advanced	44	6.414-050.0	Dodatkowy pojemnik 1 l na środek czyszczący do szybkiej wymiany środka czyszczącego (do lancy pianowej 2.112-017.0 oraz 2.112-018.0).	<input type="checkbox"/>
<b>ZŁĄCZA</b>				
<b>Złącze obrotowe</b>				
Złącze obrotowe	45	4.401-091.0	Skutecznie zapobiega skręcaniu węża wysokociśnieniowych, przyłącze M 22 × 1,5 m. Ochrona uchwytu.	<input type="checkbox"/>
<b>Złącze</b>				
Złącze do wężu 2xM22x1,5 z gumową osłoną	46	4.403-002.0	Do połączenia i przedłużenia wężu HP. Przyłącze 2xM22x1,5, mosiądz z gumową osłoną.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter do mocowania dysz / akcesoriów</b>				
Trójnik typu Y	47	4.405-048.0	Umożliwia podłączenie dwóch lanc spryskujących do urządzenia. Instalacja na wyjściu wysokociśnieniowym.	<input type="checkbox"/>
	48	4.111-024.0		<input type="checkbox"/>
<b>Adaptory</b>				
Adapter M22 - obrotowy	49	4.424-004.0	Adapter M22 - obrotowy. Do stosowania razem z przedłużką węża wysokociśnieniowego ze złączem AVS lub razem z lancą teleskopową z wężem wysokociśnieniowym ze złączem AVS.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter EASY!Lock</b>				
Adapter 1 M22AG-TR22AG	50	4.111-029.0	Adapter 1 do łączenia starego węża z nowym wężem	<input type="checkbox"/>
Adapter 2 M 22 × 1,5 IG EASY!Lock	51	4.111-030.0	Adapter M 22 × 1,5 pozwala dowolnie łączyć stare elementy z nowymi - EASY!Lock. Jest dwukolorowy i posiada wytłoczony numer.	<input type="checkbox"/>
Adapter 3 M22IG-TR22AG	52	4.111-031.0	Adapter 3 do łączenia starego pistoletu z nową lancą spryskującą oraz nowym serwo regulatorem ze starą lancą spryskującą	<input type="checkbox"/>
Adapter 5 TR22IG-M22AG	53	4.111-033.0	Adapter 5 do łączenia nowego pistoletu ze starą lancą spryskującą oraz nowego serwo regulatora ze starą lancą spryskującą	<input type="checkbox"/>
Adapter 6 TR22IG-M22AG	54	4.111-034.0	Adapter 6 do łączenia nowego urządzenia ze starym wężem oraz starego węża z nowym pistoletem	<input type="checkbox"/>
Adapter 7 M18IG-TR20AG	55	4.111-035.0	Adapter 7 do łączenia starej lancy spryskującej z nową dyszą	<input type="checkbox"/>
Adapter 8 TR20IG-M18AG	56	4.111-036.0	Adapter 8 do łączenia nowej lancy spryskującej ze starą dyszą	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

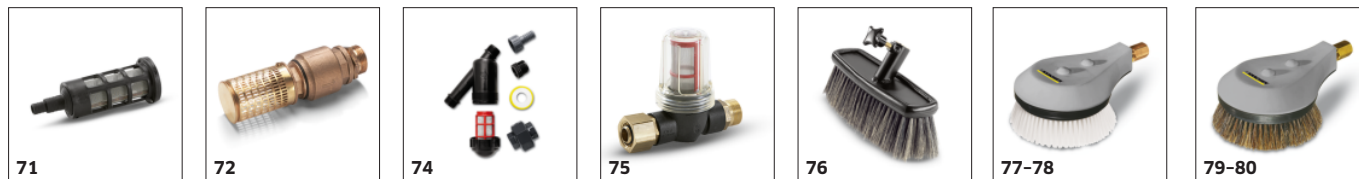
## AKCESORIA HG 43 1.030-500.0



	Numer katalogowy	Opis	
<b>ZŁĄCZA</b>			
<b>Adapter EASY!Lock</b>			
Adapter 12 złącze rotacyjne EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,8 AG	57	4.111-046.0	Adapter obrotowy do łączenia pistoletu spryskującego EASY!Force i węży wysokociśnieniowych ze złączem M 22x1,5
<b>BĘBNY NA WĘŻE</b>			
<b>Automatycznie zwijane bębny na węże</b>			
Automatyczny bęben na wąż ze stali nierdzewnej, 20 m	58	6.391-520.0	
Automatyczny bęben na wąż ze stali nierdzewnej, 40 m	59	6.392-442.0	Automatyczne bębny do wężu zapewniające najwyższy poziom bezpieczeństwa i wygody do zwijania i rozwijania węży wysokociśnieniowych. Kompatybilny wąż wysokociśnieniowy, np. nr produktu 6.110-076.0 (ID 8, 40 m, 400 barów, 1x złącze do bębna do węża).
Ocynkowany uchwyt obrotowy	60	2.639-931.0	Obrotowy uchwyt do montażu na ścianie automatycznego bębna na wąż. Zapewnia maksymalny promień działania i elastyczność węża wysokociśnieniowego. Możliwość obrotu o 120°. Stal ocynkowana.
Uchwyt obrotowy ze stali nierdzewnej do montażu na ścianie	61	2.641-867.0	Do zastosowania razem z automatycznym bębniem na wąż wysokociśnieniowy 2.641-866.0
Automatyczny bęben na wąż z tworzywa sztucznego z wężem wysokociśnieniowym, 15 m	62	2.639-257.0	Sprężynowy, gotowy do użycia automatyczny bęben do węża do montażu ściennego. Upraszcza obsługę węża wysokociśnieniowego, skraca czas rozwijania i zwijania oraz zwiększa bezpieczeństwo pracy.
Automatyczny bęben na wąż z tworzywa sztucznego, lakierowany proszkowo, 20 m	63	6.392-074.0	Wykonany ze stali malowanej proszkowo oraz z plastiku.
Automatyczny bęben na wąż (stal nierdzewna), 20 m	64	6.392-083.0	Wykonany ze stali nierdzewnej oraz z plastiku.
Automatyczny bęben na wąż, lakierowany, 20 m	65	6.392-106.0	Do montażu na ścianie, z uchwytem obrotowym (stal szlachetna) bez węża wysokociśnieniowego w zestawie. Gwarantuje bezpieczne przechowywanie węża, łatwe zwijanie i rozwijanie.
Automatyczny bęben na wąż, lakierowany na kolor bazaltowo-szary, 20 m	66	6.392-105.0	Automatyczne bębny do wężu zapewniające najwyższy poziom bezpieczeństwa i wygody do zwijania i rozwijania węży wysokociśnieniowych. Na przykład: nr produktu 6.110-011.0 (ID 8, 20 m, 315 barów) lub nr produktu 6.110-028.0 (ID 8, 20 m, 400 barów Longlife).
Automatyczny bęben na wąż ze stali nierdzewnej z obrotowym uchwytem, 20 m	67	6.392-076.0	Bęben z uchwytem obrotowym (stal szlachetna).
<b>PRZYŁĄCZE WODY</b>			
<b>Złącze Geka</b>			
Złącze Geka 3/4"	68	6.388-455.0	z wkładką na wąż
Złącze Geka 1"	69	6.388-465.0	z tuleją węża
Złącze Geka z gwintem wew.	70	6.388-458.0	Z gwintem wewnętrznym (żeńskim), R 1".

Dostępne akcesoria.

## AKCESORIA HG 43 1.030-500.0



		Numer katalogowy	Opis	
<b>PRZYŁĄCZE WODY</b>				
<b>Filtr ssawny</b>				
Filtr wody	71	6.414-956.0	Odpowiedni do oczek wodnych, zbiorników magazynowych itp., poliamidowa obudowa filtra, stalowe sitko, oczko siatki 800 µm, złącze R 3/4" oraz R 1", bez zaworu zwrotnego	<input type="checkbox"/>
Filtr ssawny z zaworem zwrotnym	72	4.730-012.0	Filtr ssawny z mosiężnym zaworem zwrotnym, przyłącze 1".	<input type="checkbox"/>
<b>Filtr wody</b>				
Zestaw montażowy filtr wody uniwersalny	73	2.637-020.0	Filtr wody z siatką o drobnych oczkach, 25 µm, maksymalna temperatura 50°C. Chroni urządzenia wysokociśnieniowe przed przedostawaniem się drobinek zabrudzeń znajdujących się w wodzie. Wydajność do 1200 l/h. Złącze 3/4 cala, z adapterem, 1 cal.	<input type="checkbox"/>
Dokładny filtr wody z adapterem	74	4.730-102.0	Montaż na wejściu urządzenia, 125 µm, z adapterem R 3/4" / 1".	<input type="checkbox"/>
Dokładny filtr wody, 100 µm, R 1"	75	2.638-270.0	Montaż na wejściu urządzenia, 100 µm.	<input type="checkbox"/>
<b>SZCZOTKI DO HD/HDS</b>				
<b>Nasadzana szczotka do mycia</b>				
Nasadzana szczotka do mycia, M 18 × 1.5	76	4.762-016.0	Do uniwersalnego stosowania przy czyszczeniu powierzchni. Mocowanie za pomocą zacisku bezpośrednio na lancy. Złącze M 18 × 1.5.	<input type="checkbox"/>
<b>Obrotowa szczotka myjąca</b>				
Washing brush rotary	77	4.762-561.0	Obracająca się szczotka czyszcząca delikatnie usuwa drobny pył oraz zanieczyszczenia ze wszystkich powierzchni. Odporna na temperatury do 60°C. (M 18 × 1,5, wymienny wkład szczotki).	<input type="checkbox"/>
	78	4.762-559.0	Napędzana strumieniem wody. Delikatnie usuwa drobny pył i zanieczyszczenia z każdej powierzchni. Odporna na temperatury do 60°C, M 18 × 1,5 (wymienny wkład szczotki).	<input type="checkbox"/>
	79	4.762-560.0		<input type="checkbox"/>
	80	4.762-562.0		<input type="checkbox"/>

Dostępne akcesoria.