

Profesjonalne urządzenie ciśnieniowe z podgrzewaniem wody klasy kompakt. Łatwe w obsłudze dzięki przejrzystemu menu (jedno pokrętko) oraz podwoziu ze zintegrowanymi zbiornikami.

**Wyposażenie standardowe::**

- pistolet spryskujący z wkładką Soft
- wąż wysokociśnieniowy 10 m
- lanca spryskująca 1050 mm
- dysza Power
- system SDS
- zabezpieczenie przed skręcaniem (AVS)
- kontrola ciśnienia
- lanca spryskująca ze stali szlachetnej 1050 mm
- wbudowany zbiornik paliwa i detergentu
- Servo Control



Nr katalogowy:: 1.170-601.0

**Dane techniczne**

Zasilanie (~)	1
Częstotliwość (Hz)	50
Napięcie (V)	230
Wydajność tłoczenia (l/h)	280-550
Ciśnienie (bar/MPa)	30-140/3-14
Maks. temperatura (°C)	Max. 155-Max. 80
Moc przyłącza (kW)	3,2
Zużycie paliwa (kg/h)	3
Zbiornik paliwa (l)	16
Ciężar (kg)	94
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	940x600x740
Zbiornik na detergent (l)	8

## Zastosowanie

Doskonale sprawdza się w niewielkich przedsiębiorstwach przemysłowych do mycia pojazdów czy w warsztatach.

---

## Cechy i zalety

Przejrzysty panel kontrolny umieszczony centralnie na urządzeniu jest zawsze w zasięgu wzroku operatora. Wszystkie lampki kontrole są wyraźnie widoczne, a wskaźniki LED pokazują status najważniejszych funkcji urządzenia. Jedno pokrętko operacyjne służące do włączania/wyłączania urządzenia, pracy przy pomocy ciepłej/zimnej wody oraz regulacji temperatury. Easy Press. Pistolet spryskujący z wkładką Soft jest łatwy i komfortowy w użyciu, gdyż nie wymaga dużej siły nacisku na spust ze strony operatora. Dodatkowo wydajność tłoczenia i ciśnienie można regulować bezpośrednio na pistolecie spryskującym. Monitoring temperatury spalin: czujnik temperatury spalin wyłącza silnik, gdy temperatura przekroczy 300 °C, dbając w ten sposób o bezpieczeństwo użytkownika. System tłumienia drgań SDS. Redukuje pulsacje ciśnienia w układzie wysokociśnieniowym urządzenia i przez to wydłuża żywotność wszystkich elementów pompy po stronie wysokociśnieniowej. Podwozie wykonane ze specjalnego tworzywa sztucznego ze zintegrowanymi zbiornikami: 16-litrowym paliwa i 8-litrowym środka czyszczącego. Wielofunkcyjna, odporna na korozję, uderzenia i wstrząsy obudowa. Poręczny schowek. Narzędzia i wyposażenie można bezpiecznie przechowywać pod pokrywą urządzenia.

---

Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Opcjonalne wyposażenie

#### Adaptory do lanc spryskujących

##### Adapter do lancy z regulatorem ciśnienia

do mocowania wyposażenia przy lancy, M 24/18x1,5

Nr katalogowy: 4.762-075.0



#### Adaptory wydechu

##### Adapter, króciec wydechowy

z przerywaczem ciągu, dla przyłącza rury spalinowej

Nr katalogowy: 4.656-066.0



##### Adapter, króciec wydechowy

z przerywaczem ciągu, dla przyłącza rury spalinowej

Nr katalogowy: 4.656-058.0



#### Blaue Lebensmittelschläuche

Nr katalogowy: 6.391-888.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Bębny na węże

Zestaw montażowy uchwyt ścienny stal sz

Nr katalogowy: 2.641-867.0



Zestaw montażowy beben na wąż stal szla

Nr katalogowy: 2.641-866.0



Bęben na wąż

Nr katalogowy: 6.391-421.0



Zestaw do montowania bębna do ściany

Zestaw do montowania bębna do ściany.

Nr katalogowy: 2.639-931.0



Automatyczny bęben na wąż

Bęben do montażu na ścianie, z automatem zwijania. Bez węża wysokociśnieniowego. System łączenia KÄRCHER plug-in.

Nr katalogowy: 2.639-919.0



## Drehkupplung

### Złącze obrotowe

Skutecznie zapobiega skręcaniu się węża ciśnieniowego. M 22x1.5m złącze z osłoną uchwytu.

Nr katalogowy: 4.401-076.0



## Dystanse do lanc spryskujących

### Dystans do lanc spryskujących

Zapewnia stałą bezpieczną odległość, np. przy czyszczeniu opon, karoserii. Zapobiega uszkodzeniom delikatnych powierzchni, mocowany bezpośrednio na lancy. Posiada śrubowe złącze do dysz.

Nr katalogowy: 5.394-294.0



## Dysze ciśnieniowe 0°

### HD-Düse Spritzwinkel 0°

Nr katalogowy: 2.884-533.0



## Dysze do czyszczenia rur

### Dysza do rur

Z gwintem wewnętrznym. Strumienie ustawione w różnych kierunkach ułatwiają udrożnienie zatkanych rur i odpływów w sposób przyjazny dla środowiska. Ciśnienie wody sprawia, że dysza samoczynnie przesuwa się wgłąb rury, a za nią wąż wysokociśnieniowy. 4 rotacyjne strumienie.

Nr katalogowy: 6.415-428.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Dysze do zestawów Inno/Easy

Nozzle kits for Inno/Easy Set

Nr katalogowy: 2.640-870.0



### Dysze parowe

#### Dysza parowa z paskim strumieniem

Strumień płaski (50°) do czyszczenia jak również do odtajania w trybie pracy z parą, np. odtajanie piasku i żwiru, usuwanie lodu z szalunków, usuwanie konserwacji z pojazdów.

Nr katalogowy: 4.766-023.0



#### Dysza parowa tylko do wymiany 40040

Nr katalogowy: 2.885-045.0



### Dysze Power 15°

#### Dysza Power 15°

Płaski strumień do uciążliwych zabrudzeń.

Nr katalogowy: 2.883-388.0



### Dysze rotacyjne - nieprzełączane

#### Dysza rotacyjna

Wirujący strumień punktowy zwiększa do 10 razy wydajność czyszczenia. Duża trwałość dzięki wkładce ceramicznej.

Nr katalogowy: 4.763-931.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Dysze rotacyjne - przełączane

#### Dysza rotacyjna

Przełączana na płaski strumień wysokociśnieniowy.

Nr katalogowy: 4.763-956.0



#### Dysza rotacyjna

Przełączana na zasysanie środka czyszczącego (niskie ciśnienie).

Nr katalogowy: 4.763-950.0



### Dysze z borokarbidu

#### Dysza z borokarbidu D6

Dysza wykonana z bardzo twardego materiału (9,5 w skali Mohsa) - węgla boru

Nr katalogowy: 6.415-084.0



### Elementy łączące

#### Złącze

Do połączenia i przedłużenia węży HP. Przyłącze 2xM22x1.5, mosiądz z gumową osłoną.

Nr katalogowy: 4.403-002.0



### Filtry wody

#### Filtr wody

Montowany na wejściu do urządzenia. Filtruje cząstki brudu do wielkości 80 µm.

Nr katalogowy: 4.730-102.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Flexibles Strahlrohr

Lanca elastyczny

Nr katalogowy: 6.394-654.0



### FR 30 Me - czyszczenie powierzchni płaskich

#### FR 30 Me

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.

Nr katalogowy: 2.640-355.0



### HP 40° nozzle

HD-Düse Spritzwinkel 40°

Nr katalogowy: 2.884-522.0



### Kosze ssawne

#### Kosz ssawny

Bez mosiężnego zaworu zwrotnego

Nr katalogowy: 4.730-019.0



#### Kosz ssawny

Z mosiężnym zaworem zwrotnym.

Nr katalogowy: 4.730-012.0



## Kulowy uchwyt dysz

### Kulowy uchwyt dyszy

Bezstopniowa zmiana ze strumienia punktowego na płaski. Przez nakrętkę radełkową zmiana na strumień niskociśnieniowy dla zasysania środka czyszczącego. Bez dyszy.

Nr katalogowy: 4.764-012.0



## Lanca do czyszczenia WC

### Lanca do czyszczenia WC

Lanca z dyszą. Specjalnie ukształtowana do czyszczenia WC. Stal szlachetna.

Nr katalogowy: 4.760-073.0



## Lanca do podwozi

### Lanca do podwozi

Dla efektywnego i wygodnego czyszczenia podwozi i błotników kół. Zamocowane rolki ułatwiają mycie. Wykonana ze stali szlachetnej.

Nr katalogowy: 4.760-245.0



## Lance spryskujące

Nr katalogowy: 6.394-665.0



### Lanca spryskująca

Lanca ze stali szlachetnej, ze złączem śrubowym, w połączeniu z pistoletem przedłużonym.

Nr katalogowy: 4.760-058.0



## Lance spryskujące - obrotowe

### Lanca obrotowa

Lance spryskujące wykonane w różnych długościach. Stal szlachetna z różnymi złączami śrubowymi. Ergonomiczny uchwyt dla optymalnej kontroli i izolacji. Można obracać o 360° pod ciśnieniem.

**Nr katalogowy: 4.760-366.0**



### Lanca obrotowa

Lance spryskujące wykonane w różnych długościach. Stal szlachetna z różnymi złączami śrubowymi. Ergonomiczny uchwyt dla optymalnej kontroli i izolacji. Można obracać o 360° pod ciśnieniem.

**Nr katalogowy: 4.760-365.0**



### Lanca obrotowa

**Nr katalogowy: 4.760-364.0**



### Lanca obrotowa

**Nr katalogowy: 4.760-550.0**



## Lance z regulacją ciśnienia

### Lanca z regulacją ciśnienia

Lanca spryskująca z wbudowanym manometrem do bezstopniowej regulacji ciśnienia na lancy. Przyłącze dyszy M 24x1.5. Zasysanie detergentu w trybie niskiego ciśnienia.

**Nr katalogowy: 4.760-362.0**



## Lance z regulacją ciśnienia

### Lanca z regulacją ciśnienia

Lanca z bezstopniową regulacją ciśnienia przy lancy z wbudowanym manometrem. Przyłącze dyszy M 24x1.5. Zasysanie detergentu w trybie niskiego ciśnienia

Nr katalogowy: 4.760-230.0



## Lebensmittelausführung

### Wąż wysokociśnieniowy

Wersja dla przemysłu spożywczego z obrotowym złączem, system AVS, ID 6/155 °C/230 bar, kolor: szary

Nr katalogowy: 6.390-445.0



## Nasadzana szczotka do mycia

### Szczotka do mycia

Przeznaczona do mycia wszelkich powierzchni. Z możliwością montażu bezpośrednio na lancy spryskującej. Połączenie M 18 x 1.5.

Nr katalogowy: 4.762-016.0



## Ogranicznik prądu rozruchowego

### Ogranicznik prądu rozruchowego

Stosowany do redukcji poboru prądu rozruchowego urządzeń jednofazowych i ochrony zabezpieczeń sieciowych.

Nr katalogowy: 2.637-495.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Oslony na dyszę

#### Zabezpieczenie dyszy

Wykonane z gumy.

Nr katalogowy: 5.394-059.0



### Piaskowanie w strumieniu wody

#### Dysze do piaskowania

Pakiet dysz do piaskowania w strumieniu wody. W skład wchodzi dysze do piaskowania i zestaw końcówek - tylko w połączeniu z zestawem do piaskowania: 4.762-010.0 lub 4.762-022.0.

Nr katalogowy: 2.638-526.0



### Pistolety Easy Press

#### Pistolet z Servopress

Nr katalogowy: 4.775-526.0



### Pistolety spryskujące Softgrip z Servopress

#### Pistolet Easy Press

Pistolet z ułatwiającym nacisk na spust systemem Easy Press, oraz ergonomiczną rękojeścią dla wygodnej pracy.

Nr katalogowy: 4.775-463.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Power nozzle 25°

#### Dysza Power 25°

Płaski strumień o dużej wydajności powierzchniowej do uciążliwych zabrudzeń.

Nr katalogowy: 2.883-803.0



### Stacjonarne systemy mycia wysokociśnieniowego

High-pressure hose, 1.5 m, DN 8, incl. connection pieces

Nr katalogowy: 6.388-886.0



### Standard

#### Wąż wysokociśnieniowy

z opatentowanym złączem AVS w pistolecie (obrotowo) i złączem M22x1.5 z ochroną przed zapłataniami z drugiej strony. ID 6/155 °C/250 bar.

Nr katalogowy: 6.390-174.0



#### Wąż wysokociśnieniowy

z opatentowanym złączem AVS w pistolecie (obrotowo) i złączem M22x1.5 z ochroną przed zapłataniami z drugiej strony. ID 6/155 °C/250 bar

Nr katalogowy: 6.389-853.0



### Szczotka obrotowa

#### Obrotowa szczotka myjąca

Napędzana strumieniem wody. Delikatnie usuwa drobny pył jak i film ze wszystkich powierzchni. Odporna na temp. do 85 °C. M 18x1.5. (wymienny element szczotkowy)

Nr katalogowy: 4.762-288.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Szczotka obrotowa

#### Obrotowa szczotka myjąca

Napędzana strumieniem wody. Delikatnie usuwa drobny pył jak i film ze wszystkich powierzchni. Odporna na temp. do 85 °C. M 18x1.5. (wymienny element szczotkowy)

Nr katalogowy: 4.762-284.0



### Wkłady do dysz (dla 3.637-001)

#### Wkładka dyszy

Do wysokiego ciśnienia.

Nr katalogowy: 4.769-003.0



#### Wkładka dyszy

Do niskiego ciśnienia.

Nr katalogowy: 4.769-001.0



### Wysokociśnieniowy inżektor detergentu

#### Wysokociśnieniowy inżektor detergentu

Inżektor umożliwia podawanie środka czyszczącego pod wysokim ciśnieniem. Możliwa regulacja stężenia środka roboczego w zakresie do 5%.

Nr katalogowy: 3.637-170.0



#### Inżektor środka czyszczącego

Inżektor środka czyszczącego umożliwia podawanie roztworu roboczego pod wysokim lub niskim ciśnieniem - w zależności od urządzenia. Dozowanie środka do 15%. Do inżektora należy dobrać dysze właściwe dla posiadanego urządzenia.

Nr katalogowy: 3.637-001.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Wężę do czyszczenia rur, ID 6

#### Wąż do czyszczenia rur ID 6

Bardzo giętki wąż wysokociśnieniowy do czyszczenia rur (1/8" przyłącze dla dyszy). Ciśnienie maksymalne 120 bar.

Nr katalogowy: 6.390-029.0



#### Wąż do czyszczenia rur, ID 6

Bardzo giętki wąż wysokociśnieniowy do czyszczenia rur (1/8" przyłącze dla dyszy). Ciśnienie maksymalne 120 bar.

Nr katalogowy: 6.390-028.0



### Wężę doprowadzające wodę

#### Wąż doprowadzający wodę 7,5M

Nr katalogowy: 4.440-270.0



#### Wąż doprowadzający wodę, ID 19

ID 19 R1"/R 3/4" - do 85°C - do zasysania

Nr katalogowy: 4.440-207.0



#### Wąż doprowadzający wodę, ID 13

ID13 R1"/R 3/4" - do 30°C

Nr katalogowy: 4.440-038.0



**Zawory odcinające****Zawór zamykający**

Nr katalogowy: 4.580-160.0

**Zestaw do pianowania Easy****Easy - zestaw do pianowania**

Kompletny, gotowy do użycia z wysokociśnieniowymi systemami pianowymi zestaw przeznaczony do czyszczenia jak również dezynfekcji. Zestaw montowany jest do lancy spryskującej, injektor pozwala na dokładne dozowanie środka czyszczącego 0-5%.

Nr katalogowy: 2.640-691.0

**Zestaw pianowy Inno****Inno - zestaw do pianowania**

Kompletny, gotowy do użycia z wysokociśnieniowymi systemami pianowymi zestaw przeznaczony do czyszczenia jak również dezynfekcji. Podwójna lanca spryskująca; dysza pianowa do nakładania piany, oraz dysza ciśnieniowa dla łatwego spłukiwania. Injektor pozwala na dokładne dozowanie środka czyszczącego 0-5%.

Nr katalogowy: 2.640-151.0

**Zestawy do piaskowania w strumieniu wody****Zestaw do piaskowania**

Podawanie środka ściernego odbywa się w strumieniu wody pod wysokim ciśnieniem. Pomocny w usuwaniu lakieru, rdzy, zgorzeliny. Montaż na lancy w miejsce dyszy wysokociśnieniowej.

Nr katalogowy: 4.762-022.0

**Zestaw do piaskowania**

Zestaw z regulacją wydatku ścierniwa. Podawanie środka ściernego odbywa się w strumieniu wody pod wysokim ciśnieniem. Pomocny w usuwaniu lakieru, rdzy, zgorzeliny. Montaż na lancy w miejsce dyszy wysokociśnieniowej.

Nr katalogowy: 4.762-010.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Zestawy dysz

#### Zestaw do inżektora

Zestaw typowy dla inżektora 3.637-170.0

Nr katalogowy: 4.769-046.0



### Zestawy dysz do FR

#### Dysze do FR

Zestw dysz do FR 30, FR 30 ME, FR 50. Przeznaczone do urządzeń wysokociśnieniowych marki KÄRCHER o wydatku tłoczenia wody na poziomie: 500-650 l/h

Nr katalogowy: 2.640-401.0



### Zestawy montażowe do bębnow

#### Zestaw montażowy - bęben na wąż

Nr katalogowy: 2.639-473.0



### Zestawy montażowe pianownic

#### Dysza do pianowania

Do dozowania środka czyszczącego w postaci piany aktywnej w sanitariatach, obszarach spożywczych lub gdzie wymagany jest długi czas reakcji. Montaż do lancy spryskującej w miejsce dyszy HP (nie zawiera lancy).

Nr katalogowy: 2.637-926.0



Klasa kompakt

## HDS 558 C Eco



### Złącza śrubowe dysz

#### Złącze śrubowe dysz

Z osłoną do dysz wysokociśnieniowych i Power

Nr katalogowy: 5.401-210.0



### Złączki Geka

#### Złączka Geka

z wkładką na wąż

Nr katalogowy: 6.388-461.0



#### Złączka Geka

z gwintem wewnętrznym

Nr katalogowy: 6.388-458.0



#### Złączka Geka

z wkładką na wąż

Nr katalogowy: 6.388-455.0



### Łączniki

#### Adapter

Do przyłączenia dyszy HP i wyposażenia bezpośrednio do pistoletu (z wkładką dyszy) 1xM22x1.5/ 1xM18x1.5

Nr katalogowy: 4.402-022.0

