

Klasa kompakt

HD 6/15 C Plus



Profesjonalne urządzenie ciśnieniowe do codziennego zastosowania komercyjnego. Kompaktowe wymiary, zwarta, solidna konstrukcja oraz łatwość w manewrowaniu urządzeniem sprawiają, że idealnie pasuje się w grupie kompakt.

Wyposażenie standardowe::

- Pistolet spryskujący z wkładką Soft
- Wąż wysokociśnieniowy 10 m
- Lanca spryskująca 850 mm
- Dysza trójstopniowa / Power Manual
- Dysza trójstopniowa (0°/25°/40°)
- Dysza rotacyjna
- Zabezpieczenie przed skręcaniem (AVS)
- Kontrola ciśnienia



Nr katalogowy:: 1.150-603.0

Dane techniczne

Zasilacz (~V/Hz)	1/230/50
Wydajność tłoczenia (l/h)	230-560
Ciśnienie robocze (bar/MPa)	30-150/3-15
Maks. temperatura doprowadzanej wody (°C)	do 60
Moc przyłącza (kW)	3,1
Ciężar (kg)	23
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	360x375x925

Szczegóły

Opis

Profesjonalne urządzenie ciśnieniowe idealne jako urządzenie wprowadzające lub jako uzupełniające w komercyjnym zastosowaniu. Dzięki pionowej konstrukcji HD 6/15 C Plus charakteryzuje się wysoką zwrotnością, компактowymi wymiarami. Aluminiowy uchwyt prowadzący można regulować do wzrostu operatora bez narzędzi. W pozycji rozłożonej pozwala na właściwe przechowywanie wyposażenia, w złożonej ułatwia transport urządzenia w samochodzie serwisowym. Urządzenie potwierdza powszechnie znane cechy urządzeń wysokociśnieniowych Kärcher, takich jak odporna na uszkodzenia mechaniczne obudowa z tworzywa sztucznego, która chroni pompę wysokociśnieniową przed uszkodzeniami oraz zabezpiecza przed nadmiernym zabrudzeniem. Przewód zasilający można bezpiecznie przechowywać z tyłu urządzenia (specjalny uchwyt), a dysze ciśnieniowe w specjalnej półce. HD 6/15 C Plus wyposażono w dyszę trójstopniową, co pozwala na bardzo sprawne regulowanie rodzaju strumienia. Wyboru można dokonać pomiędzy strumieniem wysokociśnieniowym punktowym, płaskim strumieniem wysokociśnieniowym (25°), strumieniem niskociśnieniowym płaskim. Niskociśnieniowy strumień (40°) używany jest podczas nakładania środka czyszczącego. Duży zbiornik na olej zapewnia zawsze właściwe smarowanie pompy. Poziom oleju można łatwo sprawdzić, dzięki wskaźnikowi na obudowie. Trójłokowa pompa osiowa z tłokami ze stali nierdzewnej oraz głowica wykonana z mosiądzu gwarantują długą żywotność i bezawaryjną pracę. Przyłącza wody wykonano z mosiądzu. Automatyczny wyłącznik ciśnieniowy wyłącza silnik automatycznie w momencie, kiedy spust pistoletu ciśnieniowego zostanie zwolniony. Redukcja zużycia urządzenia oraz oszczędność energii elektrycznej są oczywiste. HD 6/15 C Plus posiada również dyszę rotacyjną, która to pozwala na osiągnięcie do 50% większej skuteczności mycia ciśnieniowego. Wirujący z dużą prędkością strumień punktowy nie pozostawia szans dla brudu.

Zastosowanie

Zastosowanie możliwe w wielu zakresach: rzemiosło, handel, profesjonalne firmy czyszczące, usługi.

Cechy i zalety

Mosiężna głowica pompy – materiały o najwyższej jakości gwarancją długiej żywotności Easy Press – system wpływający na redukcję siły przy nacisku na spust pistoletu Regulacja ciśnienia oraz wydatku wody na urządzeniu pozwala na płynną regulację parametrów strumienia wody w zależności od wykonywanej pracy Wyłącznik ciśnieniowy automatycznie wyłącza urządzenie, po zwolnieniu spustu pistoletu Trójłokowa pompa osiowa z tłokami ze stali szlachetnej oraz systemem tarczy ukośnej Napęd bezpośredni z minimalną ilością elementów ruchomych wydłuża żywotność urządzenia

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



Bębny na węże

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



Zestaw do montowania bębna do ściany

Zestaw do montowania bębna do ściany.

Nr katalogowy: 2.639-931.0



Bęben na wąż

Bęben z uchwytem obrotowym (stal szlachetna).

Nr katalogowy: 6.391-421.0



Automatyczny bęben na wąż wysokociśnieniowy

Automatyczny bęben na wąż wysokociśnieniowy, ze stali szlachetnej. Maksymalna pojemność 20 m.

Nr katalogowy: 2.641-866.0



Klasa kompakt

HD 6/15 C Plus



Bębny na węże

Uchwyt obrotowy do montażu na ścianie

Do zastosowania razem z automatycznym bębniem na wąż wysokociśnieniowy 2.641-866.0

Nr katalogowy: 2.641-867.0



Becher-Schaumlanze

Lanca do piany

Nr katalogowy: 6.394-668.0



Zbiornik 1L

Dodatkowy 1-litrowy zbiornik na środek czyszczący, do szybkiej wymiany detergentu, do zastosowania razem z lancą pianową 6.394-668.0

Nr katalogowy: 6.414-954.0



Czyszczenie zbiorników, kontenerów, beczek

Zczka montaowy

Nr katalogowy: 2.641-740.0



Doppelstrahlrohr

Podwójna lanca spryskująca

Nr katalogowy: 6.394-665.0



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

**Dysza trójstopniowa****Dysza trójstopniowa, rozmiar 34**

Szybkie i wygodne przełączanie strumienia dyszy. Możliwość wyboru pomiędzy wysokociśnieniowym strumieniem punktowym (0°), płaskim (25°) oraz niskociśnieniowym strumieniem płaskim (40°). W urządzeniach z inżektorem płaski strumień niskociśnieniowy służy do zasysania i nanoszenia środka czyszczącego. Złącze M 18 x 1,5.

Nr katalogowy: 4.767-147.0

**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

**Dysze do zestawów Inno/Easy****Komplet dysz do zestawów pianowych Inno / Easy**

Optymalnie dopasowane do urządzeń o różnej wydajności, w celu ekonomicznej eksploatacji, wydatek wody 500 - 600 l/h

Nr katalogowy: 2.640-870.0



Dysze rotacyjne

Dysza rotacyjna

Wirujący strumień punktowy zwiększa do 10 razy wydajność czyszczenia. Duża trwałość dzięki wkładce ceramicznej. Ciśnienie maksymalne 180 bar/18 MPa, 60 °C

Nr katalogowy: 4.767-022.0



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



Dysze trójstopniowe, przełączane bezdotykowo

Dysza trójstopniowa

Szybkie i wygodne przełączanie strumienia przez obrót lancy. Wybór pomiędzy punktowym i płaskim strumieniem wysokociśnieniowym, a płaskim strumieniem niskociśnieniowym. W urządzeniach z inżektorem, płaski strumień służy do nanoszenia środka czyszczącego. Złącze M18 x 1,5.

Nr katalogowy: 4.767-001.0



Dysze z borokarbidu

Dysza z borokarbidu D6

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

Nr katalogowy: 6.415-084.0



Klasa kompakt

HD 6/15 C Plus



Elementy łączące

Złącze

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

Nr katalogowy: 4.403-002.0



Złącze obrotowe

Skutecznie zapobiega skręcaniu węży wysokociśnieniowych, przyłącze M 22 x 1,5 m. Ochrona uchwytu.

Nr katalogowy: 4.401-091.0



Filtry wody

Filtr wody

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

Nr katalogowy: 4.730-102.0



Flexibles Strahlrohr

Lanca elastyczny

Nr katalogowy: 6.394-654.0



FR 30 - czyszczenie powierzchni płaskich

FR 30

Nr katalogowy: 2.641-065.0



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



Kosze ssawne

Kosz ssawny

Z mosiężnym zaworem zwrotnym.

Nr katalogowy: 4.730-012.0



Kosz ssawny

Bez mosiężnego zaworu zwrotnego

Nr katalogowy: 4.730-019.0



Filtr wody

Nr katalogowy: 6.414-956.0



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



Klasa kompakt

HD 6/15 C Plus



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

Lanca opakowany tylko do wymiany

Nr katalogowy: 4.760-667.0



Lance spryskujące - obrotowe

Lanca opakowany tylko do wymiany

Nr katalogowy: 4.760-663.0



Lanca opakowany tylko do wymiany

Nr katalogowy: 4.760-664.0



Klasa kompakt

HD 6/15 C Plus



Lance spryskujące - obrotowe

Lanca opakowany tylko do wymiany

Nr katalogowy: 4.760-660.0



Lanca opakowany tylko do wymiany

Nr katalogowy: 4.760-661.0



Lanca opakowany tylko do wymiany

Nr katalogowy: 4.760-662.0



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



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



Klasa kompakt

HD 6/15 C Plus



Lebensmittelausführung

Wąż wysokociśnieniowy, wersja dla strefy środków spożywczych

15 m, ID 6, 155°C, 250 bar

Nr katalogowy: 6.391-654.0



Longlife 400

Wąż wysokociśnieniowy, Longlife 400

10 m, ID 6, 155°C, 400 bar

Nr katalogowy: 6.391-882.0



Longlife 400 screwed both sides

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

Nr katalogowy: 6.390-178.0



Longlife food industry version

Nr katalogowy: 6.391-888.0



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



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 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

HD 6/15 C Plus



Power nozzle 25°

Dysza Power 25°

Płaski strumień o dużej wydajności powierzchniowej do uciążliwych zabrudzeń.

Nr katalogowy: 2.883-803.0



Spezielle Schläuche

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

Nr katalogowy: 6.388-886.0



Standard

Wąż wysokociśnieniowy standardowy 10 m

Z opatentowanym złączem AVS przy pistolecie (obrotowe) i z ręcznym dokręceniem, M 22 x 1,5 z zabezpieczeniem przed zginaniem, ID 6/155°C/250 bar

Nr katalogowy: 6.391-238.0



Wąż wysokociśnieniowy standardowy 15 m

Z opatentowanym złączem AVS przy pistolecie (obrotowe) i z ręcznym dokręceniem, M 22 x 1,5 z zabezpieczeniem przed zginaniem, ID 6/155°C/250 bar

Nr katalogowy: 6.391-394.0



Wąż wysokociśnieniowy

z opatentowanym złączem AVS w pistolecie (obrotowo) i złączem M22x1.5 z ochroną przed zaplątaniem z drugiej strony. ID 8/155 °C/315 bar

Nr katalogowy: 6.390-025.0



Standard

Wąż wysokociśnieniowy

z opatentowanym złączem AVS w pistolecie (obrotowo) i złączem M22x1.5 z ochroną przed zapłątaniem z drugiej strony. ID 8/155 °C/315 bar.

Nr katalogowy: 6.390-185.0



Wąż wysokociśnieniowy

z opatentowanym złączem AVS w pistolecie (obrotowo) i złączem M22x1.5 z ochroną przed zapłątaniem z drugiej strony. ID 8/155 °C/315 bar.

Nr katalogowy: 6.390-171.0



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: 4.762-284.0



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



Szczotki myjące

Nasadzana szczotka do mycia

Mocowanie za pomocą zacisku bezpośrednio na dwu- lub trójstopniowych dyszach urządzenia

Nr katalogowy: 4.762-328.0



Teleskopstrahlrohr

Teleskopowa lanca strumieniowa

Bezstopniowo wysuwana, długość od 1,8 m do 5,4 m. Do czyszczenia trudno dostępnych miejsc (np. stropy, fasady). Ze zintegrowanym pistoletem wysokociśnieniowym, przyłącz M 22 x 1,5. Przyłącz dla dysz M 18 x 1,5.

Nr katalogowy: 6.394-690.0



Wężę do czyszczenia rur, ID 6

Wąż do czyszczenia rur, ID 6, 20 m

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

Nr katalogowy: 6.390-028.0



Wąż do czyszczenia rur ID 6, 30 m

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

Nr katalogowy: 6.390-029.0



Wężę doprowadzające wodę

Wąż doprowadzający wodę, ID 13

ID13 R1"/R 3/4" - do 30°C

Nr katalogowy: 4.440-038.0



Wąż doprowadzający wodę, ID 19

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

Nr katalogowy: 4.440-207.0



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



Zawór zwrotny

Zawór zwrotny 1" / 3/4"

Zapobiega przedostawaniu się środka czyszczącego do sieci wody pitnej, odporny na temperatury do 80°C, zintegrowane zabezpieczenie przed przeciekaniem.

Nr katalogowy: 2.641-374.0



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, inżektor 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 splukiwania. Inżektor pozwala na dokładne dozowanie środka czyszczącego 0-5%.

Nr katalogowy: 2.640-151.0



Zestawy do piaskowania w strumieniu wody

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



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



Zestawy dysz

Zestaw dysz do inżektora

Zestaw typowy dla inżektora 3.637-170.0

Nr katalogowy: 4.769-045.0



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 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

HD 6/15 C Plus



Złącza śrubowe dysz

Złącze śrubowe dysz

Z osłoną do dysz wysokociśnieniowych i Power

Nr katalogowy: 5.401-210.0



Złączki Geka

Złącze Geka 3/4"

z wkładką na wąż

Nr katalogowy: 6.388-455.0



Złącze Geka 1/2"

z wkładką na wąż

Nr katalogowy: 6.388-461.0



Złączka Geka

z gwintem wewnętrznym

Nr katalogowy: 6.388-473.0



Łączniki

Adapter

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

Nr katalogowy: 4.402-022.0

