

Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus

 **KÄRCHER**[®]

makes a difference

Profesjonalne urządzenie ciśnieniowe bez podgrzewania wody do codziennego zastosowania. Kompaktowe wymiary, solidna konstrukcja oraz doskonała zwrotność urządzenia doskonale charakteryzują grupę 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
- Servo Control



Nr katalogowy: 1.151-603.0

Dane techniczne

Zasilacz ~V/Hz	3/400/50
Wydajność tłoczenia (l/h)	240-700
Ciśnienie robocze (bar/MPa)	20-175/2-17,5
Ciśnienie maksymalne (bar/MPa)	215/21,5
Maks. temperatura doprowadzanej wody (°C)	do 60
Moc przyłącza (kW)	5
Ciężar (kg)	24
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	360x375x925

Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Zastosowanie

Wszelkie czynności związane z czyszczeniem wysokociśnieniowym w rzemiośle, handlu, profesjonalnych firmach utrzymania czystości, firmach komunalnych.

Cechy i zalety

Mosiężna głowica, zawory ciśnieniowe, przyłącz wody oraz zawór bezpieczeństwa wykonane ze stali nierdzewnej – najwyższa jakość materiałów gwarantuje długą żywotność urządzenia

Pistolet Easy Press wpływa na redukcję wysiłku fizycznego, jaki operator wkłada w uruchomienie spustu

Wyłącznik ciśnieniowy automatycznie wyłącza urządzenie, po zwolnieniu spustu pistoletu Servo Control – precyzyjny system redukcji ciśnienia roboczego oraz wydatku wody na pistolecie

Trójłukowa pompa osiowa z tłokami ze stali szlachetnej i systemem tarczy ukośnej

Napęd bezpośredni z minimalną ilością elementów ruchomych wydłuża żywotność zespołu pompy ciśnieniowej

Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Opcjonalne wyposażenie

Adapter

Adapter M22 - obrotowy

Adapter M22 - obrotowy. Do stosowania razem z przedłużką węża wysokociśnieniowego ze złączem AVS lub razem z lancą teleskopową z wężem wysokociśnieniowym ze złączem AVS.

Nr katalogowy 4.424-004.0



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



Automatycznie zwijane bębny na wężę

Automatyczny bęben na wąż ścienny

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



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Automatycznie zwijane bębny na węże

Automatyczny bęben na wąż wysokociśnieniowy

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

Nr katalogowy 2.641-866.0



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



Bęben i zbiornik do czyszczenia

Urządzenie do czyszczenia beczek - BC 14/12

BC 14/12 to wydajny system spryskujący dla efektywnego czyszczenia wnętrza zbiorników i beczek, szczególnie beczek dębowych o pojemności od 225 do 600 l. Jeden cykl czyszczenia trwa 36 sekund podczas którego strumień wody dociera do każdego miejsca wewnątrz beczki. Po zakończeniu czyszczenia BC 14/12 łatwo i wygodnie zbiera brudną wodę. Transformator znajdujący się w zestawie z BC 14/12 pozwala na jego użycie na całym świecie (110 - 240 V, 50-60 Hz). Zestawy dysz na wyposażeniu, pozwalają na wykorzystanie BC 14,12 z urządzeniami wysokociśnieniowymi o wydatku wody od 600 do 1400 l/h. Elektryczne elementy są zabezpieczone zgodnie z normą IP 55.

Nr katalogowy 2.641-740.0



Do czyszczenia rynien

Lanca do czyszczenia rynien

Lanca przeznaczona do czyszczenia systemów rynnowych. Specjalny kształt lancy oraz dyszy umożliwiają czyszczenie rynien bez konieczności usuwania pokryw i osłon.

Nr katalogowy 2.642-305.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Dystanse do lanc spryskujących

Uchwyt dystansowy

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 power 40°

Dysza Power 40°

Płaski strumień o dużej wydajności powierzchniowej - nadaje się do delikatnych powierzchni. Rozmiar dyszy 40.

Nr katalogowy 2.884-522.0



dysza rotacyjna przełączana

Dysza rotacyjna/przełączana 40"

przełączana na płaski strumień wysokociśnieniowy.

Nr katalogowy 4.763-956.0



Dysza trójstopniowa

Dysza trójstopniowa, rozmiar 40

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 4.767-150.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Dysze ciśnieniowe 0°

Dysza HP 0°, rozmiar 40

Dysza HP 0°. Strumień punktowy do szczególnie silnie utwardzonych zabrudzeń. Rozmiar dyszy 40.

Nr katalogowy 2.884-533.0



Dysze do czyszczenia rur

Dysza do czyszczenia rur 50"

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 zes.pianowych Inno/Easy

Dysze są konieczne do aplikacji piany poprzez systemy Inno lub Easy. Dobór dysz zależy od klasy urządzenia, a co za tym idzie wydajności tłoczenia wody.

Nr katalogowy 2.640-687.0



Dysze Power 15°

Dysza Power 40"

Płaski strumień do uciążliwych zabrudzeń.

Nr katalogowy 2.883-388.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Dysze rotacyjne

Dysza rotacyjna 40"

Nowa generacja dysza rotacyjna z maksymalnym ciśnieniem 180 bar/60 °C, nieprzełączana.

Nr katalogowy 4.767-023.0



Dysze rotacyjne - nieprzełączane

Dysza rotacyjna/nieprzełączana 40"

04, nieprzełączana.

Nr katalogowy 4.763-252.0



Dysze rotacyjne - przełączane

Dysza rotacyjna

Przełączana na zasysanie środka czyszczącego (niskie ciśnienie).

Nr katalogowy 4.763-950.0



Dysze trójstopniowe, przełączane bezdotykowo

Dysza trójstopniowa 040

Nr katalogowy 4.767-112.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Dysze z borokarbidu

Dysza z węgla boru 6 mm

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

Nr katalogowy 6.415-084.0



Elastyczna lanca

Lanca elastyczny

Nr katalogowy 6.394-654.0



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 3/4 + 1

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

Nr katalogowy 4.730-102.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

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



FR 50 - czyszczenie powierzchni płaskich

Urządzenie do czyszczenia powierzchni płaskich FR 50

Obracająca się belka z dyszami Power daje wydajność do 10 razy większą od uzyskanej metodami tradycyjnymi. Wykonane ze stali szlachetnej. Łożyskowanie ceramiczne, wyposażone w mechanizm do zasysania środka czyszczącego i zintegrowany zawór środka czyszczącego. Średnica 500 mm.

Nr katalogowy 2.640-679.0



FRV 30 - czyszczenie powierzchni twardych

FRV 30

Innowacyjne urządzenie do czyszczenia powierzchni w obszarach wewnętrznych i zewnętrznych bez rozprysków wody. FRV 30 posiada zintegrowany system odsysania wody oraz brudu z czyszczonej powierzchni. 3 rolki prowadzące zapewniają optymalną zwrotność. Łożysko ceramiczne wydłuża zwrotność urządzenia.

Nr katalogowy 2.642-169.0



Zestaw dysz 040 - do FRV 30

Optymalne zastosowanie do konkretnych parametrów urządzenia.

Nr katalogowy 2.642-431.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



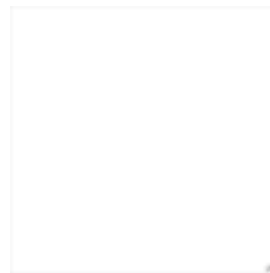
makes a difference

FRV 30 - czyszczenie powierzchni twardych

Przedłużka węża ciśn. do FRV 30, m DN 32

5-metrowa przedłużka węża wysokociśnieniowego do stosowania razem z FRV 30. Zawiera złączkę przyłączeniową.

Nr katalogowy 4.440-939.0



Zestaw montażowy - mocowanie węża

Nr katalogowy 2.642-528.0



Zestaw montażowy- osadnik zanieczyszczeń

Nr katalogowy 2.642-532.0



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



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Kosze ssawne

Filtr wody

Nr katalogowy 6.414-956.0



Kulowy uchwyt dysz

Kulowy uchwyt dysz

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 spryskująca do WC

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

Nr katalogowy 4.760-073.0



Lanca do podwozi

Lanca spryskująca do podwozi 700 mm

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

Nr katalogowy 4.760-245.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Lanca dwustopniowa

Podwójna lanca spryskująca

Nr katalogowy 6.394-665.0



Lanca pianowa

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



Lance spryskujące

Lanca spryskująca 250 mm

Lanca spryskująca ze stali szlachetnej ze złączem śrubowym w połączeniu z przedłużonym pistoletem ręcznym. Długość 250 mm.

Nr katalogowy 4.760-667.0



Lance spryskujące - obrotowe

Lanca spryskująca obrotowa 850 mm

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.

Nr katalogowy 4.760-663.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Lance spryskujące - obrotowe

Lanca spryskująca obrotowa 600 mm

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.

Nr katalogowy 4.760-664.0



Lanca spryskująca obrotowa 1050 mm

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.

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 spryskująca z reg. ciśnienia 670mm

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 7/18 C Plus



makes a difference

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



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

Zestaw dysz do piaskowania 35

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



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Pistolety Easy Press

Regulator Servo Press

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



Pistolety wysokociśnieniowe

Pistolet natryskowy tylko do wymiany

Nr katalogowy 4.775-823.0



Power nozzle 25°

Dysza Power 40"

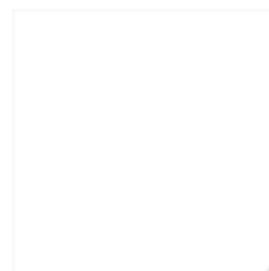
Płaski strumień o dużej wydajności powierzchniowej do uciążliwych zabrudzeń.

Nr katalogowy 2.883-397.0



Dysza Power 25250

Nr katalogowy 5.765-078.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

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



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 6.390-185.0



Wąż wysokociśnieniowy

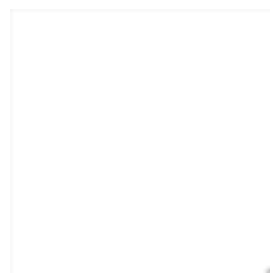
z opatentowanym złączem AVS w pistolecie (obrotowo) i złączem M22x1.5 z ochroną przed zaplątaniem z drugiej strony. ID 8/155 °C/315 bar.

Nr katalogowy 6.390-171.0



Wąż wysokociśnieniowy DN 6

Nr katalogowy 6.391-875.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Szczotka obrotowa

Szczotka obrotowa/nylonowa

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



Szczotka obrotowa/naturalna

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



szybkozłącze

Szybkie złącze kompletny

Nr katalogowy 6.401-458.0



Wtyczka do złącza.

Z utwardzanej stali szlachetnej, do szybkozłącza 6.401-458.0 (M 22 x1,5)

Nr katalogowy 6.401-459.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Teleskopowa lanca spryskująca

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



Wąż Longlife 400

Wąż wysokociśnieniowy, Longlife 400

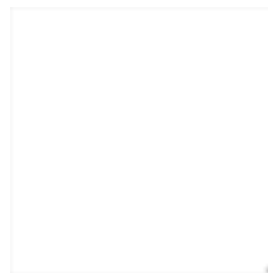
10 m, ID 6, 155°C, 400 bar

Nr katalogowy 6.391-882.0



Wąż wysokociśnieniowy tylko do wymiany D

Nr katalogowy 6.391-351.0



Wąż Longlife 400 ze złączem po obu stronach

Wąż Longlife 400, 1,5 m

Z obustronnym złączem śrubowym M 22 x 1,5 i zabezpieczeniem przed zginaniem. ID 8 / 155°C / 400 bar

Nr katalogowy 6.390-178.0



Wąż Longlife dla przemysłu spożywczego

Wąż wysokociśnieniowy Longlife - wersja dla przemysłu spożywczego, 15 m

Wąż wysokociśnieniowy Longlife - wersja dla przemysłu spożywczego, 15 m. Z opatentowanym złączem AVS na pistolecie. Zewnętrzna powłoka odporna na tłuszcze pochodzenia zwierzęcego, nie farbuję. ID 8 / 155°C / 400 bar

Nr katalogowy 6.391-888.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Wersja dla przemysłu spożywczego

Wąż wysokociśnieniowy, wersja dla strefy środków spożywczych

15 m, ID 6, 155°C, 250 bar

Nr katalogowy 6.391-654.0



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



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Wężę specjalne

Wąż specjalny, 1,5 m

Wąż specjalny, 1,5 m z wytrzymałym złączem 2 x M 22 x 1,5, z przyłączem kątowym z jednej strony. ID 8 / 155°C / 400 bar

Nr katalogowy 6.388-886.0



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 chemii bez dysz

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

HD 7/18 C Plus



makes a difference

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

Zestaw pianowy Easy Foam Set

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

Zestaw pianowy Inno Foam Set

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 na mokro z reg.

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 na mokro bez reg.

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



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Zestawy dysz

Zestaw dysz

Zestaw typowy dla inżektora 3.637-170.0

Nr katalogowy 4.769-045.0



Zestawy dysz do FR

Zestaw dysz do FR

Zestw dysz do FR 30, FR 30 ME, FR 50. Przeznaczone do urządzeń wysokociśnieniowych marki Kärcher o wydatku tłoczenia wody na poziomie: 650-850 l/h

Nr katalogowy 2.639-187.0



Zestawy montażowe pianownic

Zestaw montażowy - dysza pianowa

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



Złącza śrubowe dysz

Złącze śrubowe dysz

Z osłoną do dysz wysokociśnieniowych i Power

Nr katalogowy 5.401-210.0



Klasa kompakt

HD 7/18 C Plus



makes a difference

Złączki Geka

Złącze Geka 1/2"

z wkładką na wąż

Nr katalogowy 6.388-461.0



Złącze Geka 3/4"

z wkładką na wąż

Nr katalogowy 6.388-455.0



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

