

Topcapaciteit met één druk op de knop.





Goede redenen voor een stationaire hogedrukinstallatie.

Stationaire hogedrukreiniging is voor u de perfecte oplossing, wanneer u regelmatig een grote reinigingscapaciteit nodig heeft – en dit bij de uitvoering van uiteenlopende reinigingstaken. Voor het onderhoud en de instandhouding van machines, werkruimtes en voertuigparken in de industrie en nijverheid kunnen de stationaire hogedrukinstallaties op een efficiënte, veilige en economische manier ingezet worden. Vanuit een centrale toevoerenheid wordt het hogedrukwater via een leidingsysteem naar de vaste aftakpunten gevoerd. Zo kan u de hogedrukeenheid op alle momenten onbeperkt en op een veelzijdige manier gebruiken. Eender voor welke toepassing – wij geven u graag advies met betrekking tot het ontwerpen van uw stationaire installatie.

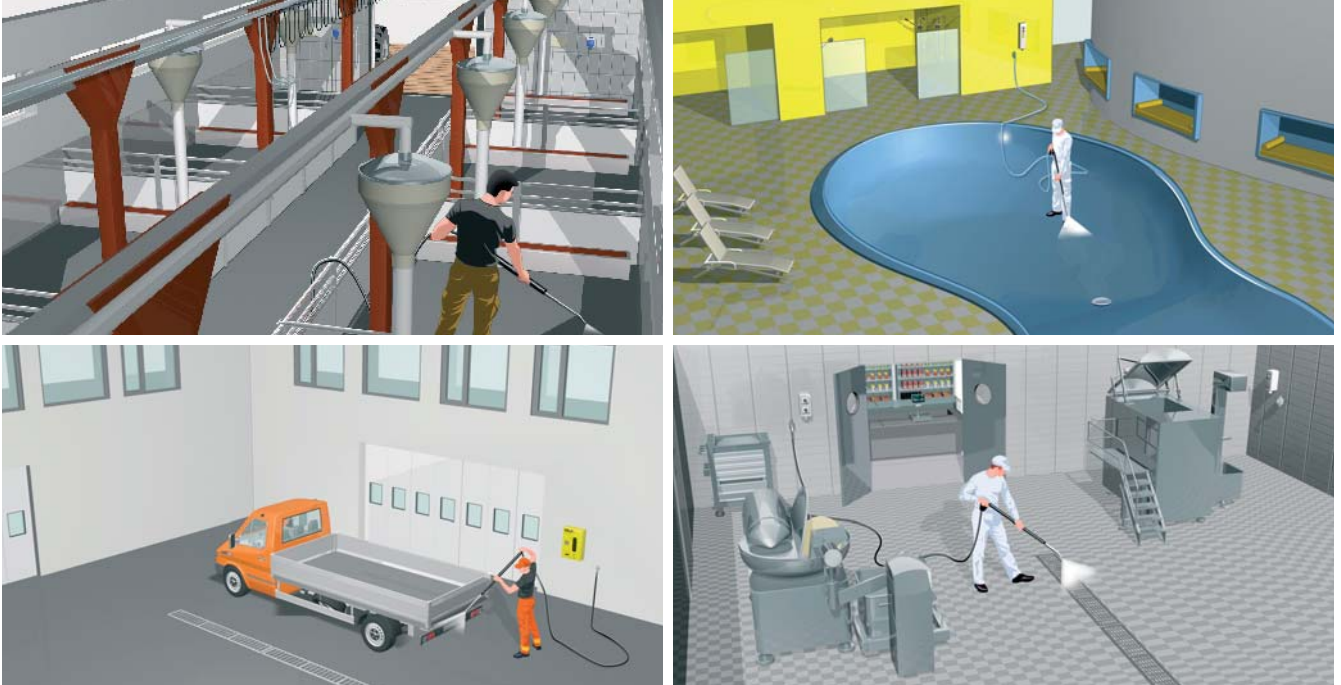


Inhoud

Toepassingen	pag.	4-5
HD-ST	pag.	6
HD-ST-H	pag.	7
HD-ST, oliegestookt	pag.	8
HD-ST, gasgestookt	pag.	9
HDC Serie	pag.	10-13
Toebehoren	pag.	14-17
Reinigingsmiddelen	pag.	18
Overzicht apparaten	pag.	19

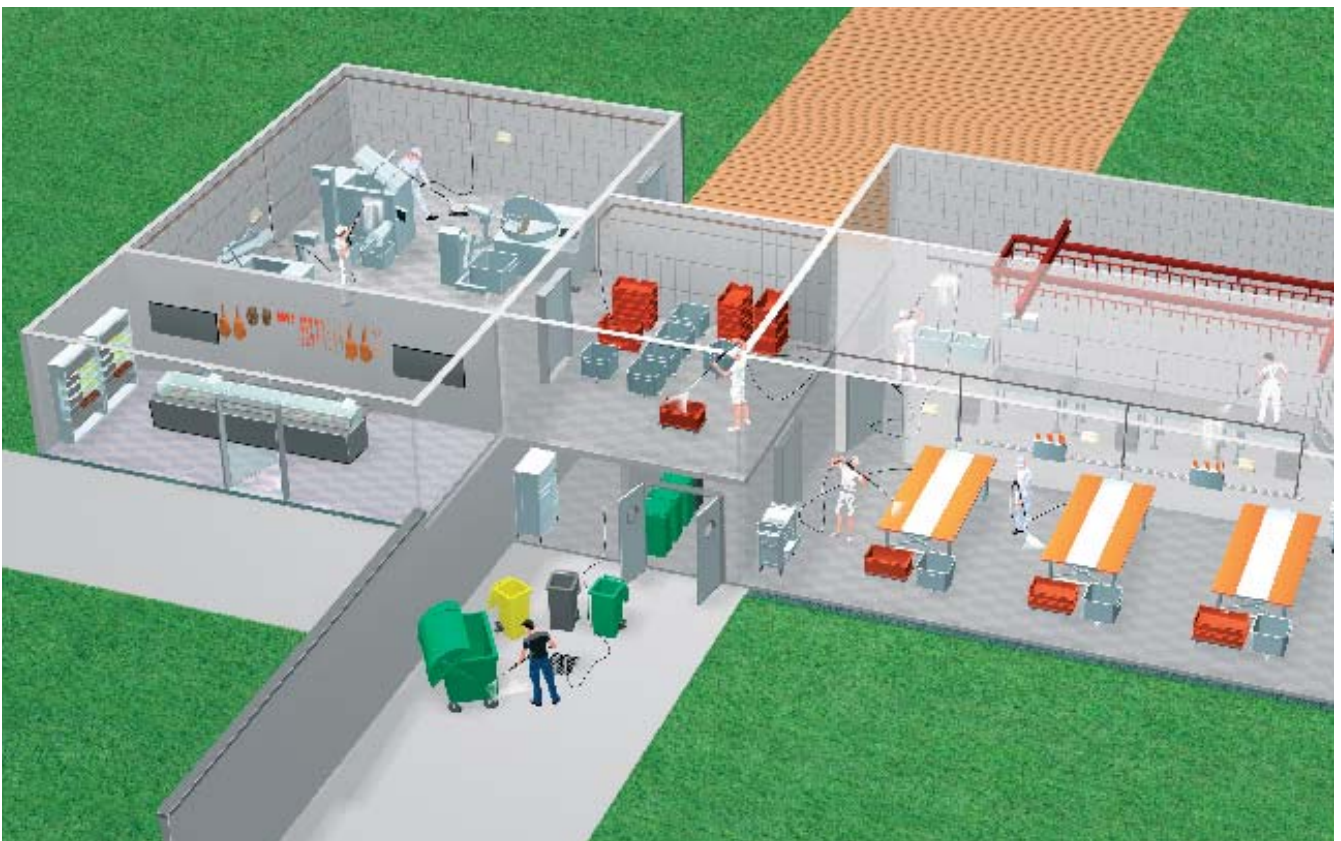
Altijd en overal stralend schoon.

Voor elke toepassing in industrie en nijverheid. Voor de meest uiteenlopende branches in de industrie en nijverheid is een stationaire hogedrukinstallatie onontbeerlijk. Dankzij de grote flexibiliteit in toepassing, uitrusting en capaciteit kan de installatie perfect aan elke behoefte aangepast worden.



Efficiënt en economisch in elke branche.

Garages/chemische industrie/voertuigenparken/grootkeukens/drank- en wijnhandel/gemeentebedrijven/landbouwbedrijven/levensmiddelenverwerkende industrie/metaalverwerkende industrie/papierindustrie/farmaceutische industrie/sanitaire ruimtes/slachterijen/zwembaden/servicehallen/werkplaatsen.



Eenvoudig, veilig en op elk moment beschikbaar.

Behoud van de waarde

Verzeker de waarde van uw investeringsgoederen door een grondig, behoedzaam onderhoud.

Economisch

Kortere reinigingstijden zonder voorbereiding, comfortabel en veilig behoud van de kwaliteit, en een gering plaatsgebruik verhogen de troeven van deze installatie.

Zuiver en hygiënisch

Je kan vertrouwen op de doeltreffendheid van de hogedruk-reiniging. Dankzij de hogedrukdesinfectie voldoet u, bijvoorbeeld in de levensmiddelenindustrie, aan alle wettelijke bepalingen.

Beschikbaarheid

Zonder transport, voorbereiding of wachttijd is de hogedruk-installatie steeds bedrijfsklaar en overal beschikbaar.

Veilig en beschermend

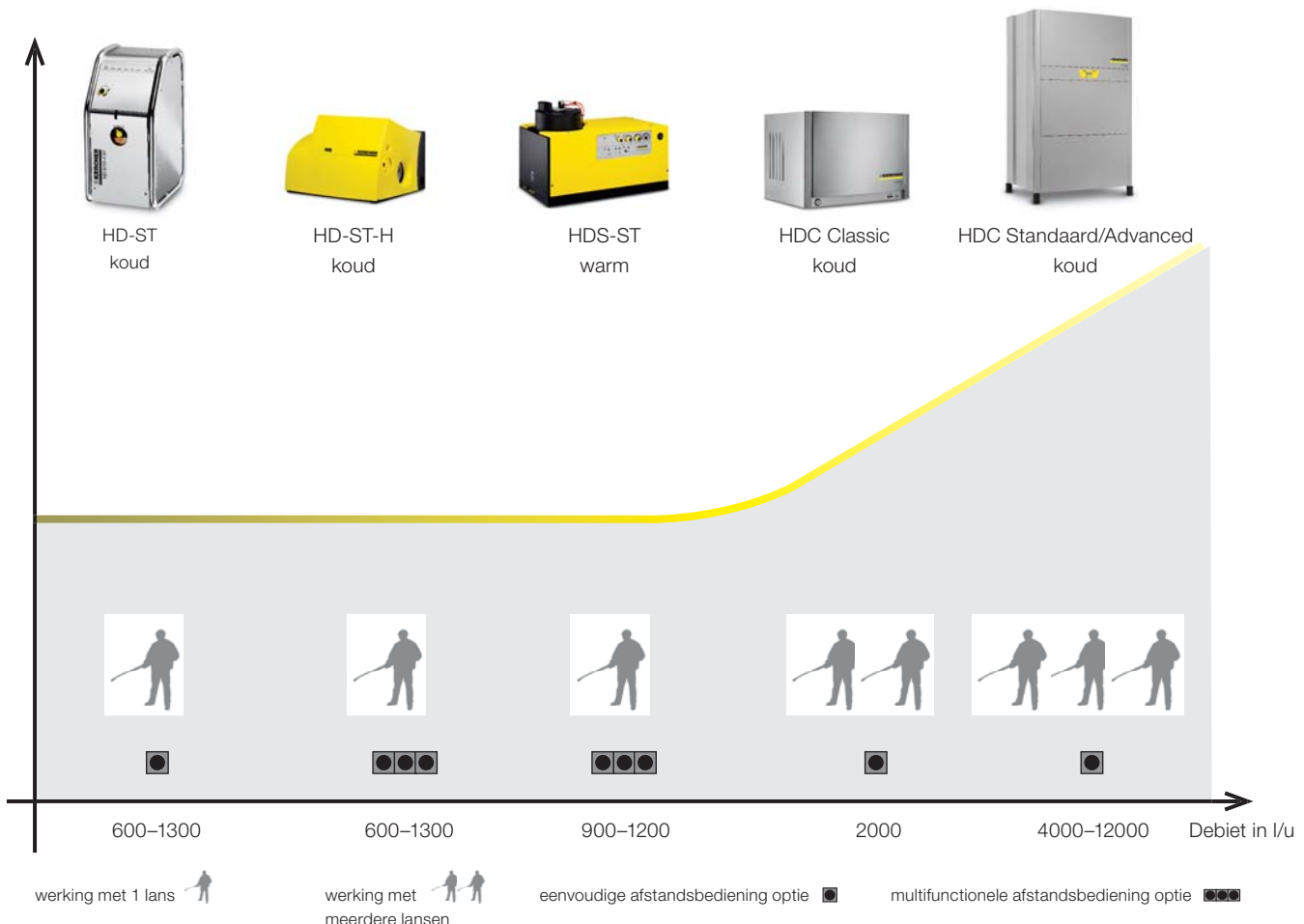
Met een stationaire hogedrukinstallatie worden uw mensen afgeschermd van lawaai en uitlaatgassen. Een foutieve bediening voor een onbevoegde is uitgesloten. Een vakkundige montage en technische controle zorgen voor een grote veiligheid.

Veelzijdigheid

Benut de onbegrensde toepassingsmogelijkheden! Met het omvangrijke assortiment Kärcher toebehoren kan u uw wasplaats naar eigen behoefte inrichten. Zo worden de meest uiteenlopende reinigungsopgaven op een zuivere manier uitgevoerd.

Overzicht stationaire hogedrukinstallaties

Werking met meerdere lansen



Maximale toevoertemperatuur 70°C.

De kleinste stationaire oplossing voor de koudwater hogedrukreiniging is bijzonder plaatsbesparend. Het apparaat kan direct op de plaats van gebruik aangesloten worden. Maximaal zijn 6 aftakpunten mogelijk. Uit corrosiebestendig staal.



Spaart het systeem

Trillingsdempers voor het vermijden van storende pulsaties in het leidingnet.



Easy Press met Servocontrole

Het ergonomisch Easy Press hogedrukpistool vermindert de kracht die nodig is om het pistool in te drukken en ingedrukt te houden. De wateropbrengst en werkdruk regelt men via de Servopress aan het pistool.



Bedieningscomfort

Schakelkast met timermodule (2-8 min) die het apparaat uitschakelt bij werkonderbreking. Mogelijkheid voor aansluiting van afstandsbediening/ontgrendeling.



HD 6/15-4 ST

- Easypresspistool met Softgrip en Servo Control
- Inclusief complete sproei-inrichting
- Wisselstroomapparaat

HD 6/16-4 ST

- Easypresspistool met Softgrip en Servo Control
- Inclusief complete sproei-inrichting
- Compact model

HD 9/16-4 ST

- Easypresspistool met Softgrip en Servo Control
- Inclusief complete sproei-inrichting
- Voor toepassingen waar grotere wateropbrengst vereist is

HD 13/12-4 ST

- Easypresspistool met Softgrip en Servo Control
- Inclusief complete sproei-inrichting
- Exceptioneel hoge wateropbrengst

Technische gegevens

Stroomsoort	Ph/V/Hz	1/230/50	3/400/50	3/400/50	3/400/50
Wateropbrengst	l/u	300-560	380-650	550-900	600-1300
Druk	bar/MPa	30-150/3-15	30-160/3-16	30-160/3-16	30-120/3-12
Max. druk	bar/MPa	180/18	190/19	190/19	150/15
Max. toevoertemperatuur	°C	70	70	70	70
Opgenomen vermogen	kW	3,5	5,5	6	6,5
Gewicht	kg	60	60	60	60
Afmetingen (LxBxH)	mm	370x410x722	370x410x722	370x410x722	370x410x722

Uitvoering

Spuitpistool	Easy Press	Easy Press	Easy Press	Easy Press
Servo Control	■	■	■	■
Hogedrukslang	10 m	10 m	10 m	10 m
Spuitlans	1050 mm	1050 mm	1050 mm	1050 mm
Drievoudige sproeier (0°/25°/40°)	contactloos	contactloos	contactloos	contactloos
Voordrukpomp	-	-	-	-
Artikelnummer	1.374-203.0	1.374-201.0	1.374-101.0	1.374-301.0

■ Standaard toebehoren

Maximale toevoertemperatuur 80°C.

De HD-ST-H is een stationaire koudwater hogedrukreiniger voor gebruik met één lans en centrale toevoereenheid. De reiniging gebeurt met koud water, maar kan ook via een centrale toevoereenheid met warmwater, bv. door middel van de HW 860, met een maximale toevoertemperatuur van 80°C.



Ingebouwde voordrukpomp
Maakt warmwatertoevoer tot max. 80° mogelijk. Tevens kan het apparaat worden uitgerust voor het gebruik van 2 reinigingsmiddelen, die via de afstandsbediening traploos toegevoerd kunnen worden.



Luchtgekoeld en uitstekende kwaliteit
Het apparaat heeft een luchtgekoelde elektromotor en pomp met RVS plunjers en keramische hulzen.



Elektrisch verwarmd
Elektrisch verwarmde geiser als zelfstandige eenheid met schakelkast. Kan overal gebruikt worden, waar geen warm water ter beschikking is, of waar olie- en gasverwarmde toestellen niet opgesteld kunnen worden.



HD 6/16-4 ST-H

- Voor gebruik met warm water (80°C)
- Met voordrukpomp en RVS vlottertank
- Reinigingsmiddelentoevoeging (max. 2) middels magneetventiel en afstandsbediening in-/uitschakelbaar

HD 9/16-4 ST-H

- Voor gebruik met warm water (80°C)
- Met voordrukpomp en RVS vlottertank
- Reinigingsmiddelentoevoeging (max. 2) middels magneetventiel en afstandsbediening in-/uitschakelbaar

HD 13/12-4 ST-H

- Voor gebruik met warm water (80°C)
- Met voordrukpomp en RVS vlottertank
- Reinigingsmiddelentoevoeging (max. 2) middels magneetventiel en afstandsbediening in-/uitschakelbaar



HWE 860

- In verbinding met ST-H toestellen
- Elektrisch verwarmde geiser (85°C)
- 55 l RVS-tank
- Met veiligheidsthermostaat en watergebrek-schakelaar

	HD 6/16-4 ST-H	HD 9/16-4 ST-H	HD 13/12-4 ST-H
Ph/V/Hz	3/400/50	3/400/50	3/400/50
I/u	380-650	550-950	600-1350
bar/MPa	30-160/3-16	30-160/3-16	30-120/3-12
bar/MPa	190/19	185/18,5	145/14,5
°C	80	80	80
kW	3,8	5,7	5,7
kg	80	85	90
mm	700x600x470	700x600x470	700x600x470
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
■	■	■	
	1.211-205.0	1.042-205.0	1.212-205.0

Technische gegevens

Stroomsoort	Ph/V/Hz	3/400/50
Max. druk	bar/MPa	-
Max. toevoertemperatuur	°C	80
Min. toevoeropbrengst	°C	1000
Opgenomen vermogen	kW	24
Gewicht	kg	42
Afmetingen (L x B x H)	mm	440x508x751
Werktemperatuur	°C	max. 85
Warmtecapaciteit	kW	24
Inhoud boiler, totaal	l	55
Inhoud boiler, voorverwarming	l	19
Werktemperatuur bij continu werking	°C	43

Artikelnummer 3.070-036.0

Oliegestookt.

De nieuwe stationaire hogedrukreinigingsinstallaties bieden een ongewoon hoog veiligheidscomfort door geïntegreerde automatische drukontlasting, een temperatuurbewaking voor uitlaatgassen, een innovatieve bescherming tegen motorschade in de vlotterbak en een SDS-slang, die piekdruk absorbeert. Bij gebruik van een Eco-Line brander voldoen de toestellen aan de actuele BimSch norm.



Doordachte brandertechniek

Hoge prestaties en compacte bouwwijze dankzij de branderspiraal. Staande brander: brander en verwarmingselement zorgen voor een gelijkmatige warmte-afgifte, er is nauwelijks sprake van condensvorming of corrosie.



Droogloopbeveiliging

Doordat de stroomtoevoer onderbroken wordt zodra er geen toevoer meer voorhanden is, wordt schade aan de pomp voorkomen; hierdoor wordt oververhitting van de componenten verhinderd.



Langere levensduur componenten

Bij een gesloten pistool en na afloop van het gebruik ontlast de drukontlasting het hogedrukstelsel tussen de 2 en 8 minuten en zorgt zo voor een langere levensduur van alle componenten.



Eenvoudige bediening

Het zeer toegankelijke bedieningspaneel met zeer duidelijke opschriften is uiterst klantvriendelijk. Zo behoudt u bij een veelvoud van functies toch nog een overzicht!



Biodiesel
onbeperkt gebruik
vanaf 10 °C.



HDS 9/14-4 ST Eco

- Geïntegreerd drukontlastingssysteem
- Softdempingssysteem (SDS)
- Droogloopbeveiliging

HDS 12/14-4 ST Eco

- Geïntegreerd drukontlastingssysteem
- Softdempingssysteem (SDS)
- Droogloopbeveiliging

Technische gegevens

Stroomsoort	Ph/V/Hz	3/400/50	3/400/50
Wateropbrengst	l/u	500-930	600-1200
Druk	bar/MPa	30-140/3-14	30-140/3-14
Max. temperatuur (bij toevoer 12 °C)	°C	155/80	155/80
Opgenomen vermogen	kW	6,4	7,5
Olieverbruik	kg/h	5,8	7,1
Gewicht	kg	140	160
Afmetingen (LxBxH)	mm	1110x565x690	1110x565x700

Uitvoering

Softdempingssysteem	■	■
Drukontlastingssysteem	■	■
Vlambewaking	■	■
Geschikt voor Servo Control	■	■
Geschikt voor afstandsbediening	■	■
Artikelnummer	1.698-915.0	1.699-915.0

■ Standaard toebehoren

Gasgestookt.



GASTEC getest

Het apparaat voldoet aan de strengste Europese veiligheids-, kwaliteits- en gebruiksnormen. Dankzij zijn gesloten, onafhankelijke verse luchttoevoer kan het toestel ook in open ruimtes worden opgesteld.



Met speciaal membraan

Het vloeibaar gastoestel beschikt over een nieuw ontwikkelde hoogrendementsbrander met speciaal membraan. Deze brander maakt door verscheidene kleine openingen in de vlampijp een gelijkmatig uitstromen van het gas mogelijk. Daardoor wordt een efficiënte verbranding met een zeer hoge werkingsgraad gegarandeerd.



Lange levensduur

Dankzij de 4-polige watergekoelde elektromotor, de robuuste 3-plunjer axiaalpompe met messing cilinderkop en keramische plunjers alsook messing watertoevoer.



HDS 9/16-4 ST Gas

- Droogloopbeveiliging
- Oppervlaktebrander-techniek
- watergekoelde RVS-ketel met RVS-spiraal

HDS 9/16-4 ST Gas Lpg

- Droogloopbeveiliging
- Oppervlaktebrander-techniek
- watergekoelde RVS-ketel met RVS-spiraal

HDS 12/14-4 ST Gas

- Droogloopbeveiliging
- Oppervlaktebrander-techniek
- watergekoelde RVS-ketel met RVS-spiraal

HDS 12/14-4 ST Gas Lpg

- Droogloopbeveiliging
- Oppervlaktebrander-techniek
- watergekoelde RVS-ketel met RVS-spiraal

Technische gegevens

Stroomsoort	Ph/V/Hz	3/400/50	3/400/50	3/400/50	3/400/50
Wateropbrengst	l/u	500-960	500-960	600-1200	600-1200
Druk	bar/MPa	30-160/3-16	30-160/3-16	30-140/3-14	30-140/3-14
Max. temperatuur (bij toevoer 12 °C) °C		98	98	98	98
Opgenomen vermogen	kW	6,4	6,4	7,5	7,5
Gasverbruik	m³/h	7,2	5,7	8,9	7,2
Gewicht	kg	160	160	170	170
Afmetingen (LxBxH)	mm	1110x565x970	1110x565x970	1110x565x1080	1110x565x1080

Uitvoering

Softdempingsysteem	■	■	■	■
Drukontlasingssysteem	■	■	■	■
Vlambewaking	■	■	■	■
Geschikt voor Servo Control	■	■	■	■
Geschikt voor afstandsbediening	■	■	■	■
Artikelnummer	1.251-103.0	1.251-104.0	1.251-105.0	1.251-106.0

■ Standaard toebehoren

De modernste technologie voor de beste prestaties en hoogste veiligheid.

De praktische Kärcher stationaire hogedrukreinigers voor gebruik met meerdere lansen bieden u een hele reeks van voordelen, welke door een zeer uitgekende techniek en doordachte detailoplossingen ontstaat. Maximale prestaties in combinatie met een eenvoudige bediening, hoge levensduur en een maximale veiligheid zijn de voornaamste kenmerken van deze nieuwe HD-C generatie.



Bedieningscomfort

De hogedruk pompunits worden eenmalig direct aan het apparaat in werking gesteld. Daarna start de hogedruk-pomp bij elke waterafname automatisch op – een extra ontgrendeling is niet meer nodig. De uitvoering met het Kärcher Servo-controlesysteem geeft de gebruiker de mogelijkheid om de werkdruk en de wateropbrengst individueel te regelen.

Optimale prestaties

De pompunits maken het mogelijk dat gelijktijdig gewerkt wordt in verschillende wasplaatsen. Vlottertanks, afgescheiden van het waterleidingnet, garanderen een voldoende watercapaciteit. Een geïntegreerde sturing zorgt voor een gelijkmatige waterdruk – onafhankelijk van het aantal lansen dat gelijktijdig wordt gebruikt.

Optimaal energieverbruik

Om de bedrijfskosten tot een minimum terug te brengen, is voor de verschillende functies het energieverbruik zo laag mogelijk gehouden. Zo wordt bijvoorbeeld de installatie uitgeschakeld wanneer de waterafname onder het minimum daalt. Een individueel instelbare nalooptijd verhindert het inschakelen van de installatie bij korte waterafnames – de watertoevoer is echter steeds gegarandeerd.

Lange levensduur

Installaties bestaande uit meerdere pompen worden zo aangestuurd, dat alle pompaggregaten gelijkmatig worden gebruikt. Het resultaat hiervan is een geringere slijtage en lagere onderhoudskosten. Door een omschakeling op manuele werking kunnen de pompaggregaten ook afzonderlijk worden bediend. Zo is bij storingen altijd een noodtoevoer voorzien.

Veiligheid

Een lekkagemelding verhindert een ongewilde waterafvoer. De apparaten reageren hierop met een veiligheidsuitschakeling. Ter bescherming van de pompen beschikken alle HDC-apparaten over een watertekortveiligheid. De temperatuur van de motor en het water worden steeds bewaakt.

Variabele toevoertemperatuur

De HDC-hogedrukapparaten zijn geschikt voor watertoevoertemperaturen tot 60°C. Optioneel kunnen alle toevoereenheden met voordrukpompen worden uitgerust waardoor toevoertemperaturen tot 85°C mogelijk zijn.

De compacte oplossing HDC Classic. Centrale toevoerinstallatie voor 2 tot 3 lansen.



Uitrusting:

- Maximale toevoertemperatuur van 60°C – kan door middel van een geïntegreerde voordrukpomp tot 85°C verhoogd worden
- Pompaggregaat met 1 motor met Kärcher krukaspomp
- Luchtgekoelde motorpompeenheid verkrijgbaar in twee verschillende vermogensuitvoeringen : 11 kW met maximaal 160 bar systeemdruk en 5,5 kW met maximaal 80 bar systeemdruk
- Opbouw op verschillende wijze configureerbaar:
 - module met frame in gegalvaniseerd staal of optioneel in RVS
 - volledig bekleed optioneel in gegalvaniseerd staal of RVS
- Wandmontage of optioneel op bodemvloerplaat
- Aansluitslangen voor watertoevoer / hogedrukaansluiting in de leveringsomvang inbegrepen

Functies:

- Automatisch inschakelen via het indrukken van het pistool / automatisch uitschakelen
- De niet afgenomen waterhoeveelheid blijft circuleren
- Gelijmatige watertoevoer en waterdruk
- Temperatuurcontrole en watertekortveiligheid
- Diagnose van functies en foutmeldingen via 3 storingslampjes, code via lichtsignaal en foutaanduiding op display van de stuurkast



		HDC 20/8	HDC 20/8 H	HDC 20/16	HDC 20/16 H
Technische gegevens					
Stroomsoort	Ph/V/Hz	3~/400/50	3~/400/50	3~/400/50	3~/400/50
Wateropbrengst	l/u	2000	2000	2000	2000
Druk	bar/MPa	80/8	80/8	160/16	160/16
Max. toevoertemperatuur	°C	60	85	60	85
Opgenomen vermogen	kW	5,5	5,5	11	11
Zekering	A	32	32	32	32
Geluidsniveau	dB (A)	79	79	79	79
Gewicht	kg	135	140	150	155
Afmetingen (LxBxH)	mm	860x595* x 580	860x595* x 580	860x595* x 580	860x595* x 580
Artikelnummer					

* breedte excl. frame; met frame: 635 mm

HDC Standaard.

Centrale toevoerinstallatie voor 2 tot 8 lansen.

De HDC Standaard installaties bieden een centrale toevoer voor 2 tot 8 hogedruklansen naar een willekeurig aantal wasplaatsen bij een maximale toevoerhoeveelheid van 2000 – 8000 l/u.



Uitrusting:

- Maximale toevoertemperatuur van 60°C – kan door middel van een geïntegreerde voordrukpomp tot 85°C verhoogd worden
- Motorpompaggregaat met 2-4 motoren met Kärcher krukaspompen
- Luchtgekoelde motorpompeenheid verkrijgbaar in twee verschillende vermogensuitvoeringen : 11 kW met maximaal 160 bar systeemdruk en 5,5 kW met maximaal 80 bar systeemdruk
- Opbouw op verschillende wijze configureerbaar:
 - module met frame in gegalvaniseerd staal of optioneel in RVS
 - volledig bekleed optioneel in gegalvaniseerd staal of RVS
- Aansluitslangen voor watertoevoer / hogedrukaansluiting in de leveringsomvang inbegrepen

Funcities:

- Automatisch inschakelen via het indrukken van het pistool / automatisch uitschakelen
- Het in- en uitschakelen van de pomp is afhankelijk van de druk
- Optimalisatie van de druk en de looptijd
- De niet afgenomen waterhoeveelheid blijft circuleren
- Gelijkmatige watertoevoer en waterdruk
- Lekkagemelding en droogloopbeveiliging
- Temperatuurcontrole en watertekortveiligheid
- Diagnose van functies en foutmeldingen via display
- Omschakelen op manuele werking bij defect van één van de pompen



		HDC 40/8	HDC 40/16	HDC 60/8	HDC 60/16	HDC 80/8	HDC 80/16
Technische gegevens							
Stroomsoort	Ph/V/Hz	3~/400/50	3~/400/50	3~/400/50	3~/400/50	3~/400/50	3~/400/50
Wateropbrengst	l/u	4000	4000	6000	6000	8000	8000
Druk	bar/MPa	80/8	160/16	80/8	160/6	80/8	160/6
Aantal pompen		2	2	3	3	4	4
Max. toevoertemperatuur	°C ¹⁾	60	60	60	60	60	60
Opgenomen vermogen	kW	11	22	16,5	33	22	44
Zekering	A	32	63	50	80	63	125
Geluidsniveau	dB(A)	79	79	79	79	79	79
Gewicht	kg	310	340	485	530	550	610
Afmetingen (LxBxH)	mm	1150x750*x1290	1150x750*x1290	1150x750*x1840	1150x750*x1840	1150x750*x1840	1150x750*x1840
Artikelnummer							

¹⁾ Aanbouwset voor warmwater voordrukpomp voor toevoertemperatuur tot max. 85°C; met deze aanbouwset stijgt het gewicht met ca. 10 kg per machine

* breedte excl. frame; met frame : 795 mm

HDC Advanced.

Centrale toevoerinstallatie voor 2 tot 12 lansen.

De HDC Advanced installaties bieden een centrale toevoer voor 2 tot 12 lansen naar een willekeurig aantal wasplaatsen bij een maximale toevoerhoeveelheid van 2000 – 12.000 l/u.



Uitrusting:

- Maximale toevoertemperatuur van 60°C – kan door middel van een geïntegreerde voordrukpomp tot 85°C verhoogd worden
- Motorpompaggregaat met 2-4 motoren met Kärcher krukspompen
- Luchtgekoelde motorpompenheid verkrijgbaar in twee verschillende vermogensuitvoeringen : 11 kW met maximaal 160 bar systeemdruk bij een toevoerhoeveelheid van 2000 l/u per pomp en 11 kW met maximaal 120 bar systeemdruk bij een toevoerhoeveelheid van 3000 l/u per pomp
- Opbouw op verschillende wijze configureerbaar:
 - module met frame in gegalvaniseerd staal of optioneel in RVS
 - volledig bekleed optioneel in gegalvaniseerd staal of RVS
- Aansluitlansen voor watertoevoer / hogedrukaansluiting in de leveringsomvang inbegrepen

Functies:

- Automatisch inschakelen via het indrukken van het pistool / automatisch uitschakelen
- Regeling van de verschillende hoeveelheden middels regeling van de wateropbrengst aan een pomp via een frequentieomvormer
- Optimalisatie van de druk en de looptijd
- Gelijmatige watertoevoer en waterdruk
- Energiesparende functie
- Lekkagemelding en droogloopbeveiliging
- Temperatuurcontrole en watertekortveiligheid
- Diagnose van functies en foutmeldingen via display; systeemdruk instelbaar
- Omschakelen op manuele werking bij defect van één van de pompen

		HDC 60/12 Adv	HDC 90/12 Adv	HDC 120/12 Adv
Technische gegevens				
Stroomsoort	PHV/Hz	3~/400/50	3~/400/50	3~/400/50
Wateropbrengst	l/u	6000	9000	12000
Druk	bar/MPa	120/12	120/12	120/12
Aantal pompen		2	3	4
Max. toevoertemperatuur	°C ¹⁾	60	60	60
Opgenomen vermogen	kW	22	33	44
Zekering	A	63	80	125
Geluidsniveau	dB (A)	79	79	79
Gewicht	kg	360	550	630
Afmetingen (LxBxH)	mm	1150x750* x1290	1150x750* x1840	1150x750* x1840
Artikelnummer				

¹⁾ Aanbouwset voor warmwater voordrukpomp voor toevoertemperatuur tot max. 85°C; met deze aanbouwset stijgt het gewicht met ca. 10 kg per machine


* breedte excl. frame; met frame : 795 mm

Vertaling toebehoren HD/HDS-ST.

Benaming		Bestelnr.	HD 6/15-4 ST	HD 6/16-4 ST	HD 9/16-4 ST	HD 13/12-4 ST	HD 6/16-4 ST-H	HD 9/16-4 ST-H	HD 13/12-4 ST-H	HDS 9/14-4 ST Eco	HDS 12/14-4 ST Eco	HDS 9/16-4 ST Gas	HDS 9/16-4 ST Gas LPG	HDS 12/14-4 ST Gas	HDS 12/14-4 ST Gas LPG
Opstelling apparaat															
	1	Wandconsole	2.053-005.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2	Wandconsole VA	4.053-122.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	3	Grondframe	2.210-042.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	4	Grondframe	2.210-008.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	5	Grondframe VA	2.210-043.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	6	Kap VA	4.067-028.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	7	Trillingsvoeten, verstelbaar	2.638-177.0							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	8	Watertoevoerslang 1,5 m DN 13	6.389-145.0							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	9	Watertoevoerslang 1,5 m DN 19 R1	4.440-733.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									
	10	Watertoevoerslang 1,5 m DN 13 R3	4.440-282.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	11	Schroefstukken	5.402-386.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									
	12	Magneetventiel voor watertoevoer	4.743-011.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	13	Hogedrukslang 1,5 m DN 8	6.390-178.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	14	Aanbouwset 1 RM	2.637-779.0							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	15	Aanbouwset 1 RM	2.640-232.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	16	Aanbouwset 2 RM	2.637-717.0							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	17	Aanbouwset 2 RM	2.640-233.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	18	RM-reservoir 60 l, leeg	5.070-078.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	19	Noodschakelaar	2.744-002.0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hogedrukleiding															
	20	Aansluitstuk, staal verzinkt	2.638-180.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	21	Afsluitkraan, staal verzinkt	4.580-144.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	22	Leidingset, staal verzinkt, 3 m	2.420-004.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	23	T-stuk, staal verzinkt	6.386-269.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	24	Bocht, staal verzinkt	6.386-356.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	25	Leidingisolatie, per strekkende meter	6.286-147.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	26	Overgangsstuk, staal verzinkt	2.638-182.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	27	Snelkoppeling, vast deel	6.463-025.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	28	Dopmoer, staal verzinkt	6.386-423.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	29	Snijring	6.386-357.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>











■ Standaard toebehoren □ Extra toebehoren

Benaming		Bestelnr.	HD 6/15-4 ST	HD 6/16-4 ST	HD 9/16-4 ST	HD 13/12-4 ST	HD 6/16-4 ST-H	HD 9/16-4 ST-H	HD 13/12-4 ST-H	HDS 9/14-4 ST Eco	HDS 12/14-4 ST Eco	HDS 9/16-4 ST Gas	HDS 9/16-4 ST Gas LPG	HDS 12/14-4 ST Gas	HDS 12/14-4 ST Gas LPG
Aftappunt															
	30 Servopress hogedrukpistool met softgrip	4.775-466.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	31 Easy Press hogedrukpistool met softgrip	4.775-463.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	32 Servo Press regeling	4.775-470.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	33 Draaibare spuitlans, 600 mm	4.760-364.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	34 Draaibare spuitlans, 1050 mm	4.760-550.0		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	35 Powersproeier	2.883-821.0					<input type="checkbox"/>								
	36 Powersproeier	2.883-402.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	37 Powersproeier	2.883-408.0						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	38 Hogedrukslang, integr. 10 m	6.390-025.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>										
	39 Hogedrukslang, draaikoppeling, 10 m	6.388-083.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	40 Hogedrukslang, levensmiddelen, 10 m	6.389-479.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	41 Slang- en spuitlanshouder RVS	2.042-003.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Afstandsbediening															
	42 Afstandsontgrendeling	2.637-491.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	43 Afstandsbediening I-O, warm-koud, RM 1-2	2.744-008.0								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	44 Afstandsbediening I-O, RM 1+2	2.744-014.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	45 Afstandsbediening I-O, RM 1+2	2.744-015.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	46 Prioriteitenschakelaar	2.638-200.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	47 Afstandsbediening munten	2.639-436.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										
	48 Afstandsbediening munten	2.637-806.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	49 Meervoudige afstandsbediening munten	2.637-896.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	50 Meervoudige stuelelektronica	2.744-030.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Benaming		Bestelnr.	HD 6/15-4 ST	HD 6/16-4 ST	HD 9/16-4 ST	HD 13/12-4 ST	HD 6/16-4 ST-H	HD 9/16-4 ST-H	HD 13/12-4 ST-H	HDS 9/14-4 ST Eco	HDS 12/14-4 ST Eco	HDS 9/16-4 ST Gas	HDS 9/16-4 ST Gas LPG	HDS 12/14-4 ST Gas	HDS 12/14-4 ST Gas LPG
Afstandsbediening															
	51 Meervoudige afstandsbediening I-O, warm-koud, 1-2	2.744-011.0								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	52 Meervoudige vergrendeling SB-gebruik	4.743-012.0								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	53 Muntinworp, 50 cent	2.639-912.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	54 Muntinworp, 2 €	2.639-914.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	55 Jetonset met opdruk	6.768-169.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	56 Muntinworp, 1 €	2.639-913.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	57 Munttester jeton	6.768-063.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	58 Waardemunten	6.768-172.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slanggeleiding voor hogedrukreiniger															
	59 C-rail, per strekkende meter	6.233-017.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	60 Railverbinder	6.541-011.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	61 Eindstop	6.541-025.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	62 Leidingwagen	6.541-026.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	63 Eindklem	6.541-028.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	64 Beugel	6.541-029.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	65 Wandhouder	6.514-039.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	66 Railhouder wand	6.541-012.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	67 Veerautomaat	6.542-001.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	68 Spuitslangwagen verrijdbaar	4.042-610.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	69 Zwenkarm met zuil	2.637-121.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	70 Slanghaspel, automatisch, 10 m	2.637-238.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	71 Slanghaspel, automatisch, 20 m, Staal, gelakt	2.639-919.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	72 Slanghaspel, automatisch, 20 m, RVS	6.391-421.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	73 Zwenkbare houder voor Bestelnr. 2.639-919.0	2.639-931.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brandstofvoorziening															
	74 Leidingset brandstof	2.440-001.0								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
	75 Oliefilter brandstof	4.730-033.0								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
	76 Leidingset brandstof (5 m)	4.421-208.0								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
	77 Brandstoftank, 700 l	6.392-071.0								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
	78 Aanzuigleiding brandstof	4.421-068.0										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	79 Gasslang	6.388-228.0										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	80 Gaskraan	6.412-389.0										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	81 Gasdrukmeter	6.421-059.0										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stuurkabel															
	82 Stuurkabel 5 x 1,5	6.641-061.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	83 Stuurkabel 7 x 1,5	6.641-064.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	84 Stuurkabel 9 x 1,5	6.641-082.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	85 Stuurkabel 12 x 1,5	6.641-815.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	86 Montageleiding	2.420-008.0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

■ Standaard toebehoren □ Extra toebehoren

Vertaling toebehoren HDC.

		Bestelnr.	HDC 20/8	HDC 20/16	HDC 40/8	HDC 40/16	HDC 60/8	HDC 60/16	HDC 80/8	HDC 80/16	HDC 60/12 Adv.	HDC 90/12 Adv.	HDC 120/12 Adv.
Benaming													
Aftappunten													
	1	Industrieel pistool, zwart	4.775-799.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2	Industrieel pistool, grijs	4.775-798.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3	Easy Press pistool, industrieuitvoering grijs	4.755-784.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	4	Servo Control	4.775-471.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	5	Spuitlans, 1050 mm, zwart, industrieuitvoering	4.760-653.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	6	Spuitlans, 1050 mm, grijs, industrieuitvoering	4.760-655.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	7	Spuitlans draaibaar, 600 mm, industrieuitvoering	4.760-625.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	8	Spuitlans draaibaar, 1050 mm, industrieuitvoering	4.760-626.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	9	Spuitlans draaibaar, 1550 mm, industrieuitvoering	4.760-627.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	10	Spuitlans draaibaar, 2050 mm, industrieuitvoering	4.760-628.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	11	Drukregelspuitlans, 670 mm	4.760-362.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	12	Drukregelspuitlans, 1040 mm	4.760-230.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	13	Adapter voor drukregelspuitlans powersproeiers	4.762-075.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	14	Druk 80 bar, hoeveelheid: 980 l/u, sproeihoek 15°	2.883-394.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	15	Druk 120 bar, hoeveelheid: 900 l/u, sproeihoek 15°	2.883-391.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	16	Druk 160 bar, hoeveelheid: 950 l/u, sproeihoek 15°	2.883-390.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	17	Druk 80 bar, hoeveelheid: 980 l/u, sproeihoek 25°	2.883-406.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	18	Druk 120 bar, hoeveelheid: 900 l/u, sproeihoek 25°	2.883-402.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	19	Druk 160 bar, hoeveelheid: 950 l/u, sproeihoek 25°	2.883-401.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	20	HD-slang, DN 8, 10 m	6.389-891.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	21	HD-slang, DN 8, 15 m	6.390-010.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	22	HD-slang, DN 8, 20 m	6.390-031.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	23	HD-slang, DN 8, 10 m, longlife	6.390-026.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	24	HD-slang, DN 8, 20 m, longlife	6.390-027.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	25	HD-slang, DN 8, 10 m, grijs, levensmiddelen	6.389-479.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	26	HD-slang, DN 8, 20 m, grijs, levensmiddelen	6.389-581.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	27	HD-slang, DN 10, 15 m	6.390-023.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reinigingsmiddelendosering													
	28	Decentrale voorzieningseenheid	3.910-005.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	29	Schuiminjector, 900 l/u, 100-120 bar	3.637-054.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	30	Doseereenheid, 2-voudig, RVS	2.641-702.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	31	Mobiële schoonmaakwagen	2.641-704.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	32	Wandconsole, voor plaatsing van 2 bussen	2.641-703.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	33	Schuimsproeier, industrie	4.763-207.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	34	Schuimsproeier	4.767-072.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slangleiding													
	35	Slang- en lanshouder	2.042-003.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	36	Slanghaspel, manueel, 20 m	2.637-566.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	37	Slanghaspel, automatisch, 20 m	2.639-750.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	38	Slanghaspel, automatisch, levensmiddelen, 20 m	6.391-421.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kärcher – altijd de beste middelen voor het reinigen.

Sneller en beter reinigen op een energiezuinige manier, met gepatenteerde afscheidingsbevorderende milieuvriendelijke producten. Enkel voordelen bij het gebruik van de Kärcher reinigings- en onderhoudsproducten – geschikt voor industrie, manuele reiniging of de levensmiddelenindustrie.

Productbeschrijving	Gebruik	Eigen- schappen	Inhoud verpakking	Bestelnr./ Aantal
Desinfectie en schuimreiniging				
 Desinfectiereinigingsmiddel RM 732 Desinfecterend reinigingsmiddel. Vernietigt bacteriën, schimmels en op beperkte schaal virussen en heeft een uitermate goede reinigende werking. DGHM-lijst ¹⁾	Handmatig, kan met behulp van hogedruk-reinigers en schrobmachines worden verwerkt Dosering : handmatig 0,75-7 %, hogedrukreiniging 1-3 %, BR/BD onderhoudsreiniging 1-3 %	Alkalisch pH-waarde: 9,5 in concentraat	10 l 200 l	6.295-183.0 6.295-417.0
 Desinfectiemiddel RM 735 Effectief, neutraal desinfectiemiddel. Vernietigt bacteriën, schimmels en op beperkte schaal virussen (bijv. hepatitis B). DGHM-lijst ¹⁾	Kan handmatig met behulp van RM-sprayers of met behulp van hogedrukreinigers worden verwerkt Hogedrukreiniging 1-3 %, BR/BD onderhoudsreiniging 1-3 %	Neutral pH-waarde: 7,5 in concentraat	2,5 l, VE: 4 10 l	6.294-949.0 6.295-194.0
 Desinfecteringsmiddel, schuim, alkalisch, RM 734 Desinfecterend schuimreinigingsmiddel. Vernietigt schimmels, virussen, sporen alsmede bacteriën en verwijdert gelijktijdig vet-, eiwit-, olie- en roetverontreinigingen. Door het stabiele schuimtapijt ook te gebruiken op verticale oppervlakken. Met DVG-levensmiddel-keurmerk.	Met behulp van RM-sprayers. Kan in combinatie met hogedrukreinigers uitsluitend met behulp van de Inno Foam-lans worden verwerkt Dosering : manueel 10 % Hogedrukreiniging : 1-2 % FS 2000 4-6 %	Alkalisch pH-waarde: 13 in concentraat	20 l	6.294-855.0
 Schuimreinigingsmiddel, alkalisch, RM 58 ASF Verwijdert op een betrouwbare manier de meest hardnekkige olie-, vet- en eiwitverontreinigingen alsmede levensmiddelenresten op vloertegels, wandtegels en containers. Het schuimtapijt maakt lange contacttijden mogelijk en werkt daardoor ook intensief op verticale vlakken.	Kan handmatig, met hogedrukreinigers en schuimsproeiers alsmede met schuimproeimachines worden verwerkt. Dosering : handmatig 10 % Hogedrukreiniging 1-2 % EK 1 4-6 %	Alkalisch pH-waarde: 12 in concentraat	20 l 200 l	6.295-100.0 6.295-413.0
 Schuimreinigingsmiddel, zuur, RM 59 ASF Verwijdert moeiteloos zware aanslag als kalk, roest, vet, eiwit, bier- en melksteen op vloer- en wandtegels en containers. Intensieve reinigende werking op alle oppervlakken door het uitermate stevige schuimtapijt.	Kan handmatig, met hogedrukreinigers en schuimsproeiers alsmede met schuimproeimachines worden verwerkt. Dosering : handmatig 10 % Hogedrukreiniging 1-2 % EK 1 4-6 %	Zuur pH-waarde: 2 in concentraat	20 l 200 l	6.295-192.0 6.295-414.0
Hogedrukreiniging				
 Actief reinigingsmiddel, neutraal, RM 55 ASF concentraat Krachtig en oppervlakteveilig hogedrukconcentraat voor het gebruik bij hardnekkige vet-, olie- en emissieverontreinigingen. Uitstekend geschikt voor gevelreiniging.	Wordt hoofdzakelijk gebruikt in combinatie met koudwater hogedruk-reinigers Dosering : 0,5-8 %	Zwak alkalisch pH-waarde: 10 in concentraat	2,5 l, VE: 4 10 l 20 l 200 l	6.294-887.0 6.295-090.0 6.295-411.0 6.295-412.0
 Actief reinigingsmiddel, alkalisch, RM 81 ASF, concentraat Reinigungsactief en materiaalbeschermend reinigingsmiddel-concentraat voor hoge druk voor hardnekkige verontreiniging met olie, vet en mineralen. Geschikt voor het wassen van voertuigen, reinigen van dekzeilen en motoren.	Wordt hoofdzakelijk gebruikt in combinatie met warmwater hogedruk-reinigers Voorverdunding : 1+3 Dosering : 1-5 %	Alkalisch pH-waarde: 12,5 in concentraat	2,5 l, VE: 4 10 l 20 l 200 l	6.294-946.0 6.295-124.0 6.295-125.0 6.295-444.0
 Olie- en vetoplosser EXTRA RM 31 ASF, concentraat Uitermate geconcentreerd basisreinigingsmiddel voor hoge druk. Verwijdert uiterst effectief bij alle temperaturen de zwaarste verontreinigingen zoals olie, vet, roet en rookhars.	Wordt hoofdzakelijk gebruikt in combinatie met warmwater hogedruk-reinigers Voorverdunding : 1+3 Dosering : 1-5 %	Alkalisch pH-waarde: 13,5 in concentraat	2,5 l, VE: 4 10 l 20 l 200 l	6.294-943.0 6.295-068.0 6.295-069.0 6.295-422.0
 Velgenreinigingsmiddel, alkalisch, RM 801 ASF Speciaal velgenreinigingsmiddel voor alle lichtmetalen en stalen velgen die van een laklaag zijn voorzien (met uitzondering voor ongelakte, op hoogglans gepolijste, speciale velgen). Verwijdert omzichtig en intensief de meest hardnekkige verontreinigingen op velgen, zoals straatvuil, ingebrand remstof, afgestoten rubber ban banden en strooizout. Tast betonnen vloeren en wielkasten niet aan.	Wordt hoofdzakelijk in zelfbedienings-wasinstallaties en borstelwasinstallaties als handmatig voorsproeimiddel gebruikt. Voorverdunding : 1+9 tot 1+4	Alkalisch pH-waarde: 13 in concentraat Cap. : 5,0 ml / velg	20 l 200 l	6.295-323.0 6.295-401.0
 Voorwasmiddel RM 803 ASF Reinigungsactief en materiaalveilig hogedruk-voorsproeimiddel. Het versnelt zonder problemen met inweken en verwijderen van olie- en vetresten alsmede resten van insecten.	Voor warmwater hogedrukreinigers zelfbedieningswasinstallaties, voorsproei-apparaten of borstelwasinstallaties. Voorverdunding : 1+2 tot 1+49 Dosering : 0,5-2 %	Alkalisch pH-waarde: 13 in concentraat	10 l 20 l 200 l	6.295-040.0 6.295-435.0 6.294-978.0
 Hot wax RM 41 Conservings- en lakonderhoudsmiddel met groot aandeel Carnauba-was. Zorgt voor een hoogglanzend oppervlak.	Kan zowel met behulp van warmwater hogedrukreinigers als handmatig worden gebruikt. Voorverdunding : 1+3 Dosering : 1-2 %	Zwak zuur pH-waarde: 4 in concentraat	10 l 20 l	6.295-153.0 6.295-154.0
Vloerreiniging				
 Intensief basisreinigingsmiddel RM 750 Het krachtige basisreinigingsmiddel verwijdert de meest hardnekkige verontreinigingen zoals olie, vet, roet, bloed en eiwit grondi. Schuimt slechts weinig. Bijzonder goed geschikt voor het verwerken met behulp van oppervlaktereinigers.	Ideaal voor schrobmachines en hogedrukreinigers. Handmatig : 5-50 % Schrobmachine : 1-20 % Hogedrukreinigers : Voorverdunding 1+3 Dosering : 1-5 %	Alkalisch pH-waarde: 14 in concentraat	10 l	6.295-185.0
 Basisvloerreiniger RM 69 ASF Het krachtige reinigingsmiddel voor gewone en industrievloeren verwijdert moeiteloos de meest hardnekkige vet-, olie-, roet- en minerale verontreinigingen.	Wordt handmatig of met behulp van schrobmachines gebruikt. Dosering : Onderhoudsreiniging : 0,5-1 % Basisreiniging : 10-25 %	Alkalisch pH-waarde: 12 in concentraat	2,5 l, VE: 4 10 l 20 l 200 l	6.295-041.0 6.295-120.0 6.295-415.0 6.295-416.0

■ NIEUW ¹⁾ In de DGHM-desinfectielijst in de versie van 04.02.2002 voor het desinfecteren van oppervlakken (mhp-Verlag GmbH, D-65205 Wiesbaden) en 6e desinfectiemiddellijst voor de levensmiddelenbranche in de versie van 01.07.2003 (Duits blad voor diergeneeskunde 0703) opgenomen.

Overzicht.

Technische gegevens

	Artikelnr.	Waterop- brengst	Werkdruk			Opgenomen vermogen 400 V 3~/50 Hz	Verbruik	Tempera- tuur	Gewicht	Afmetingen L x B x H
		(l/u)	(bar)	(MPa)	(kW)		(°C)	(kg)	(mm)	
Werking met 1 lans										
HD 6/15-4 ST	1.374-203.0	300-560	30-150	3-15	3,5		70	60	370x410x722	
HD 6/16-4 ST	1.374-201.0	380-650	30-160	3-16	5,5		70	60	370x410x722	
HD 9/16-4 ST	1.374-101.0	550-900	30-160	3-16	6,0		70	60	370x410x722	
HD 13/12-4 ST	1.374-301.0	600-1300	30-120	3-12	6,5		70	60	370x410x722	
HD 6/16-4 ST-H	1.211-205.0	380-650	30-160	3-16	3,8		80	80	700x600x470	
HD 9/16-4 ST-H	1.042-205.0	550-950	30-160	3-16	5,7		80	85	700x600x470	
HD 13/12-4 ST-H	1.212-205.0	600-1350	30-120	3-12	5,7		80	90	700x600x470	
HDS 9/14-4 ST Eco	1.698-915.0	500-930	30-140	3-14	6,4	5,8 (m³/h)	35 ²⁾	140	1110x565x690	
HDS 12/14-4 ST Eco	1.699-915.0	600-1200	30-140	3-14	7,5	7,1 (m³/h)	35 ²⁾	160	1110x565x690	
HDS 9/16-4 ST Gas	1.251-103.0	500-960	30-160	3-16	6,4	7,2 (m³/h)	35 ²⁾	160	1110x565x970	
HDS 9/16-4 ST GAS Lpg	1.251-104.0	500-960	30-160	3-16	6,4	5,7 (kg/h)	35 ²⁾	160	1110x565x970	
HDS 12/14-4 ST GAS	1.251-105.0	600-1200	30-140	3-14	7,5	8,9 (m³/h)	35 ²⁾	170	1110x565x1080	
HDS 12/14-4 ST GAS Lpg	1.251-106.0	600-1200	20-140	3-14	7,5	7,2 (kg/h)	35 ²⁾	170	1110x565x1080	
Werking met meerdere lansen										
HDC 20/8	¹⁾	700-2000	60-80	6-8	5,5		60 ³⁾	135	860x595x580	
HDC 20/8 H	¹⁾	700-2000	60-80	6-8	5,5		85 ³⁾	140	860x595x580	
HDC 20/16	¹⁾	700-2000	80-160	8-16	11		60 ³⁾	150	860x595x580	
HDC 20/16 H	¹⁾	700-2000	80-160	8-16	11		85 ³⁾	155	860x595x580	
HDC 40/8	¹⁾	700-4000	60-80	6-8	11		60 ³⁾	310	1150x750x1290	
HDC 40/8 H	¹⁾	700-4000	60-80	6-8	11		85 ³⁾	320	1150x750x1290	
HDC 40/16	¹⁾	700-4000	80-160	8-16	22		60 ³⁾	340	1150x750x1290	
HDC 40/16 H	¹⁾	700-4000	80-160	8-16	22		85 ³⁾	350	1150x750x1290	
HDC 60/8	¹⁾	700-6000	60-80	6-8	16,5		60 ³⁾	485	1150x750x1840	
HDC 60/8 H	¹⁾	700-6000	60-80	6-8	16,5		85 ³⁾	495	1150x750x1840	
HDC 60/16	¹⁾	700-6000	80-160	8-16	33		60 ³⁾	530	1150x750x1840	
HDC 60/16 H	¹⁾	700-6000	80-160	8-16	33		85 ³⁾	540	1150x750x1840	
HDC 80/8	¹⁾	700-8000	60-80	6-8	23		60 ³⁾	550	1150x750x1840	
HDC 80/8 H	¹⁾	700-8000	60-80	6-8	23		85 ³⁾	560	1150x750x1840	
HDC 80/16	¹⁾	700-8000	80-160	8-16	44		60 ³⁾	610	1150x750x1840	
HDC 80/16 H	¹⁾	700-8000	80-160	8-16	44		85 ³⁾	620	1150x750x1840	
HDC 60/12 Adv.	¹⁾	900-6000	80-120	8-12	22		60 ³⁾	360	1150x750x1290	
HDC 60/12 H Adv.	¹⁾	900-6000	80-120	8-12	22		85 ³⁾	370	1150x750x1290	
HDC 90/12 Adv.	¹⁾	900-9000	80-120	8-12	33		60 ³⁾	550	1150x750x1840	
HDC 90/12 H Adv.	¹⁾	900-9000	80-120	8-12	33		85 ³⁾	560	1150x750x1840	
HDC 120/12 Adv.	¹⁾	900-12000	80-120	8-12	44		60 ³⁾	630	1150x750x1840	
HDC 120/12 H Adv.	¹⁾	900-12000	80-120	8-12	44		85 ³⁾	640	1150x750x1840	

¹⁾ op aanvraag ²⁾ verwarmd ³⁾ toevoertemperatuur

	HDC 20/8	HDC 20/16	HDC 40/8	HDC 40/16	HDC 60/8	HDC 60/16	HDC 80/8	HDC 80/16	HDC 60/12 Adv.	HDC 90/12 Adv.	HDC 120/12 Adv.
Optioneel toebehoren											
Optionele aanbouwset warmwater ⁴⁾	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Frame RVS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bekleding staal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bekleding RVS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Voetstuk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									

⁴⁾ Aanbouwset voor warmwater voordruk pomp voor toevoertemperatuur tot max. 85°C; met deze aanbouwset stijgt het gewicht met ca. 10 kg per machine



makes a difference

Uw Kärcher dealer:

Kärcher N.V.
Industrieweg 12
B-2320 Hoogstraten

Tel. 03-340 07 11
Fax 03-314 64 43
nv@be.kaercher.com
www.karcher.be

Kärcher b.v.
Postbus 474
4870 AL Eetten-Leur

Tel. 0900-33 666 33
Fax 0900-33 555 33
bv@nl.kaercher.com
www.karcher.nl