

## HD 9/50 GE CAGE

Dit product gebruikt een druk tot 500 bar om zelfs het meest hardnekkige vuil te verwijderen. Het robuuste Cage-design beschermt het volledige apparaat en maakt het veilig verladen met een kraan mogelijk. Met steekwagenprincipe voor eenvoudig transport.



Made in Germany



4-6 h



ANTI-LEKBANDEN



E-Start

### Bestelnr.

1.367-506.0

- Robuust industriepistool
- Benzinemotor met elektrische starter
- Automatische toerentalreductie

### Technische gegevens

EAN Code		4039784731035
werk druk	bar / MPa	150 - max. 500 / 15 - max. 50
Wateropbrengst	l/u	500 - 900
Watertoevoer temperatuur	°C	max. 60
Brandstof		Benzine
Motorenfabrikant		Honda
Motortype		GX 690
Motorvermogen 80 kW	kW	16
Pomp type		Droog en olievrij
Gewicht zonder accessoires	kg	122
Gewicht (met accessoires)	kg	150
Afmetingen (L × B × H)	mm	930 × 800 × 920

Dit apparaat vereist instructie.

### Uitrusting

Elektrostart		■
Lengte van de hogedrukslang	m	10
Type hogedrukslang		Heavy duty
Spuitpistool		Industriepistool
Roestvrij stalen spuitlans	mm	700
Vlakstraalsproeier		■
Veiligheidsventiel		■
Bedrijfsurenteller		■

■ Bij de levering inbegrepen



## Toerentalregeling

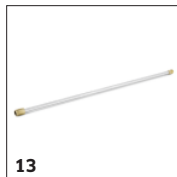
- Het toerental wordt in standby-positie automatisch geregeld. Dit ontziet de motor en spaart tegelijkertijd energie.

## Industrie-handspuitpistool

- Robuust en met een lange levensduur: het nieuwe handspuitpistool voor industriële toepassingen van Kärcher is speciaal ontwikkeld voor de zwaarste toepassingen.

## TOEBEHOREN VOOR HD 9/50 GE CAGE

### 1.367-506.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
<b>KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE</b>				
<b>Hogedrukslangen</b>				
Hoge drukslang, 10 m, 640 bar, M22x1.5	1	6.391-848.0	640 bar, M 22 × 1,5	■
Hoge drukslang, 3 m, 640 bar, M22x1.5	2	6.391-856.0	650 bar, M 22 × 1,5.	□
Hoge drukslang, 20 m, 640 bar, M22x1.5	3	6.391-857.0		□
Hoge drukslang, 30 m, 640 bar, M22x1.5	4	6.391-020.0	Duurzame, slijtvaste en flexibele slang met aansluitmaat M22 × 1,5 en meerlaagse stalen buitenmantel. Geschikt voor werkdrukken tot 640 bar.	□
Hoge drukslang, 10 m, 620 bar, M22x1.5	5	6.391-846.0	650 bar, M 22 × 1,5	□
Hoge drukslang, 20 m, 620 bar, M22x1.5	6	6.391-847.0	650 bar, M 22 × 1,5.	□
Hoge drukslang, 30 m, 620 bar, M22x1.5	7	6.391-019.0	Duurzame, slijtvaste en flexibele slang met aansluitmaat M22 × 1,5 en meerlaagse stalen buitenmantel. Geschikt voor werkdrukken tot 620 bar.	□
<b>Pistolen</b>				
Kärcher industrieel pistool	8	4.775-824.0	Het bypasspistool is geschikt voor een werkdruk tot 3000 bar. Met het pistool gesloten, wordt het water in een bypass geleid. Aansluiting voor hogedrukslang 9/16"UNF.	■
<b>Spuitlansen</b>				
Straalpijp	9	4.760-679.0	Met sproeikophouder.	■
	10	4.760-653.0		□
	11	4.760-675.3		□
	12	4.760-677.0	Verlengbuis 800 mm, 65 MPa.	□
Verlengpijp	13	4.760-699.0	Handvat voor het mondstuk.	□
<b>Aanbouwsets</b>				
Aanbouwset bescherming tegen watertekort	14	2.641-923.0	voor benzinemotoren	□

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

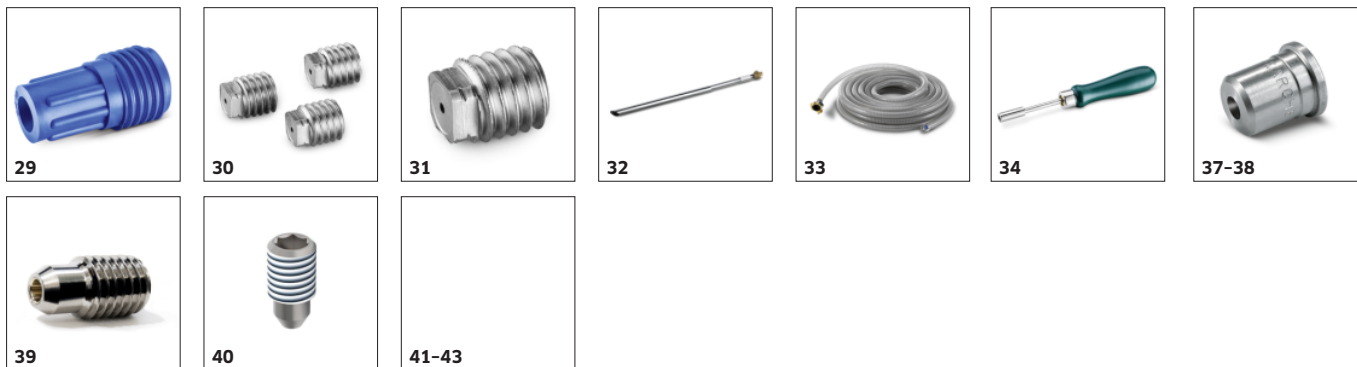
## TOEBEHOREN VOOR HD 9/50 GE CAGE 1.367-506.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
<b>KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE</b>				
<b>Aanbouwssets</b>				
Aanbouwsset zwenkwielen	15	2.851-028.0	Aanbouwsset zwenkwielen.	<input type="checkbox"/>
<b>Koppelingen en connectoren</b>				
Koppeling	16	4.403-004.0	Om hogedrukslangen te koppelen en te verlengen. Aansluiting 2 x M22 x 1,5. Materiaal: RVS.	<input type="checkbox"/>
Smeervet voor RVS schroefverbindingen	17	6.280-180.0	Vorkomt vastzitten van schroefdraadverbindingen.	<input type="checkbox"/>
<b>Rioolreiniging</b>				
Voetventiel rioolreiniging	18	6.470-223.0	Voetventiel voor comfortabel en veilig werken met rioolreinigingstoebehoren.	<input type="checkbox"/>
Rioolreinigingsproeier, standaard	19	4.765-013.0	Rioolreinigingsproeier standaard voor rioolreinigingslangen met schroefdraadaansluiting G1/4". De sproeierconfiguratie: 3 keer achterwaarts gericht.	<input type="checkbox"/>
Rioolreinigingsproeier, Quattro	20	4.765-019.0	Rioolreinigingsproeier Quattro (500/15) voor rioolreinigingslangen met schroefdraadaansluiting G1/4". De configuratie van de roterende sproeier is 3 keer achterwaarts en 1 keer voorwaarts gericht.	<input type="checkbox"/>
Rohrreinigungsdüse, Rotor	21	5.763-095.0	Rioolreinigingsproeier Rotor voor rioolreinigingslangen met schroefdraadaansluiting G1/4". De sproeierconfiguratie: 3 keer achterwaarts gericht.	<input type="checkbox"/>
Rioolreinigings slang	22	6.392-401.0	Flexibele hogedrukslang (DN 8) voor grondige rioolreiniging. 10 m lang. Schroefaansluiting voor sproeier G1/4".	<input type="checkbox"/>
	23	6.392-402.0	Flexibele hogedrukslang (DN 8) voor grondige rioolreiniging. Met Schroefaansluiting voor sproeier G1/4" en 20 m lang.	<input type="checkbox"/>
	24	6.392-403.0	Voor grondige rioolreiniging: flexibele, 30 m lange hogedrukslang met Schroefaansluiting voor sproeier G1/4".	<input type="checkbox"/>
<b>Oppervlaktereinigers</b>				
Flächenreiniger FRI 50 Me	25	2.643-577.0	Oppervlaktereiniger voor efficiënte oppervlaktereiniging tot 500 bar en reiniging met heet water tot 100°C. Met 4 comfortabele zwenkwielen. Apparaatspecifieke sproeiersets moeten apart worden besteld.	<input type="checkbox"/>
Düsenpaket 015 FRI 50 Me	26	6.415-044.0	Sproeierset voor oppervlaktereiniger FRI 50 Me. Sproeiergrootte: 015.	<input type="checkbox"/>
<b>Schuurstraler</b>				
Noodzakelijke adapter voor straalmachine en TD 3000	27	5.401-325.0	Vereiste adapter voor schuurstraler (M 20 x 1 binnendraad op 9/16" UNF buitendraad.)	<input type="checkbox"/>
Schuurstraler	28	9.872-250.0	Schuurstraalkop voor nat zandstralen. Sproeiermaat: 3 x 0,6. Bevat alleen de straalkop. Zonder slang en lans.	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen     Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR HD 9/50 GE CAGE 1.367-506.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
<b>KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE</b>				
<b>Schuurstraler</b>				
Ersatzdüse für Abrasivstrahler	29	6.025-346.0	Reservesproeier voor schuurstraler van boorcarbide. Kleur blauw.	<input type="checkbox"/>
Sproeier set F98, 0,60 mm	30	9.886-550.0		<input type="checkbox"/>
F98 sproeier voor schuurstralers	31	6.025-256.0	0,6 mm	<input type="checkbox"/>
Zuiglans	32	6.025-258.0	voor aanzuigen van straalmiddel	<input type="checkbox"/>
Slang voor schuurmedia	33	6.025-308.0	Slang voor schuurmedia.	<input type="checkbox"/>
Gereedschap voor sproeier set	34	6.025-257.0	Voor sproeiers F98	<input type="checkbox"/>
Schuurmiddel	35	6.025-309.0	25 kg, 0,5-1,00 mm	<input type="checkbox"/>
Schurend	36	6.025-310.0	25 kg, 0,7 - 1,40 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>SPROEIERS</b>				
<b>Powersproeiers</b>				
Vlakstraalsproeier, 15028	37	5.765-163.0	15°, 500 bar, 900 l/u (benzine, 60 Hz)	<input checked="" type="checkbox"/>
Puntstraalsproeier, 0028	38	5.765-160.0	500 bar, 900 l/h (benzine, 60 Hz)	<input type="checkbox"/>
<b>Schroefsproeier</b>				
Dummy nozzle F21	39	6.025-237.0	Opschroefbare blinde sproeier F21 voor werkdruk tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalsproeier F21, Saphir, 0,7 mm	40	6.025-222.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalsproeier F21 met 0,70 mm diameter. Geschikt voor werkdruk tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
<b>BESCHERMKLEDIJ</b>				
HD Overall size M	41	6.547-055.0	Hogedruk bescherm pak voor veilig werken met hogedrukwaterstralen tot 1000 bar. Bijzonder lichtgewicht ontwerp dat comfortabel aanvoelt en uitstekende bewegingsvrijheid biedt.	<input type="checkbox"/>
HD Overall size L	42	6.547-056.0		<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen     Beschikbaar toebehoren



## TOEBEHOREN VOOR HD 9/50 GE CAGE 1.367-506.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
<b>BESCHERMKLEDIJ</b>				
HD Overall size XL	43	6.547-057.0	Hogedruk bescherm pak voor veilig werken met hogedrukwaterstralen tot 1000 bar. Bijzonder lichtgewicht ontwerp dat comfortabel aanvoelt en uitstekende bewegingsvrijheid biedt.	<input type="checkbox"/>
<b>VUILFREZEN</b>				
<b>Roterende spuitmonden met enkele straal</b>				
Werktuig voor het verwisselen van de rotor zitting	44	6.025-233.0	voor F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
Power Rotary Jet F8, 030, 1,05 mm	45	6.415-069.0	500 bar, 1,05 mm, 900 l/u, M20 × 1, RVS	<input type="checkbox"/>
Reparatiekit Power Rotary Jet F8 030, 030, 1,05 mm	46	6.812-000.0	Reparatiekit voor de Power Rotary Jet. Geschikt tot 500 bar en een waterhoeveelheid van 900 liter per uur. Inclusief rotor, zitting en O-ring.	<input type="checkbox"/>
Reparatieset Power Rotary Jet F8	47	6.025-437.0	Reparatieset voor Power Rotary Jet met bestelnr. 6.415-915.0. Geschikt voor 500 bar druk en 900 l/u waterhoeveelheid. Met rotor, zitting en O-ring (28 × 2).	<input type="checkbox"/>
<b>Roterende sproeiers met meerdere stralen</b>				
Sproeierbehuizing	48	9.917-677.0	Roterende doorvoer met traploze toerentalregeling. Inclusief beschermhuis.	<input type="checkbox"/>
Sproeier houder kop TD09	49	9.899-828.0	Sproeierhouder voor sproeier F21. Geschikt voor werkdruk tot 3000 bar. Met 35° straalhoek, inclusief beschermpaneel en stromingsgelijkrichter.	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen     Beschikbaar toebehoren