



HD 9/23 Gasolina

Lavadora com motor a combustão projetada para garantir o alto desempenho em ambientes onde a densidade de sujeira é alta e não possui um fácil acesso de energia elétrica. Indicado para construções, engenharia civil, agricultura, indústrias, etc.



1 Independência máxima

- Dispõe de motor confiável para uso sem necessidade de energia externa.
- Faz sucção de água para uso na limpeza - Ex: lagos, riachos, tanques etc

2 Maior facilidade no uso

- O conceito ergonômico do quadro facilita o transporte em pisos irregulares
- Armazenamento para acessórios junto com a máquina



HD 9/23 Gasolina

Dados técnicos

Número de Série		1.187-906.0
Código EAN		4054278210575
Pressão	bar / MPa	40-230 / 4-23
Vazão de Água	l/h	400-930
Temperatura máxima de entrada	°C	60
Tipo de motor		GX 390 gasolina
Fabricante do motor		Honda
Potência	kW / hp	9,5 / 13
Peso	kg	75,5
Medidas (c x l x a)	mm	866 × 722 × 1146

Equipamento

Pistola		EASY!Force Advanced
Mangueira de alta pressão	m	15
Tubeira	mm	1050
Sistema anti-torção		-
Regulagem de infinitas variações de fluxo de água		■
Partida elétrica		-
Servo Control		■

■ Padrão.

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série			Comprimento			Descrição	
Padrão com uniões em ambos os lados									
Mangueira de alta pressão, 10 m DN 8, conector AVS de pistola	1	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10 m			10 m mangueira de alta pressão (M 22 x 1.5) com proteção contra enroscamento. Com conector rotativo patenteado AVS de pistola e acoplamento manual. Maiores dados: DN 8/155°C/315 bar.	▲
Mangueira de alta pressão, 20 m DN 8, conector AVS de pistola	2	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20 m			20 m mangueira de alta pressão (M 22 x 1.5) com proteção contra enroscamento. Com conector rotativo patenteado AVS de pistola e acoplamento manual. Maiores dados: DN 8/155°C/315 bar.	▲
Mangueira de alta pressão, 15 m DN 8, conector AVS de pistola	3	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15 m			15 m mangueira de alta pressão (M 22 x 1.5) com proteção contra enroscamento. Com conector rotativo patenteado AVS de pistola e acoplamento manual. Maiores dados: DN 8/155°C/315 bar.	■
Vida longa 400 com os uniões em ambos os lados									
	4	6.110-023.0	DN 8	400 bar	30 m				▲
	5	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20 m				▲
	6	6.110-029.0	DN 8	400 bar	15 m				▲
Mangueira de alta pressão 1.5 m, ID 8, incluindo conectores	7	6.110-024.0	DN 8	400 bar	1,5 m			1,5 m mangueira de alta pressão (DN 8, M 22 x 1,5) com proteção contra enroscamento e conectores nas duas pontas. Para conectar aos carretéis de mangueira com conector apropriado (M 22 x 1,5).	□
	8	6.110-069.0	DN 8	400 bar	1,5 m				□
Mangueira de alta pressão empacotada	9	6.110-038.0	DN 8	400 bar	10 m				□
Longa duração "food design" com uniões roscadas em ambos os lados									
	10	6.110-053.0	DN 8	400 bar	10 m				▲
Mangueiras especiais									
Mangueira de alta pressão 1.5 m, ID 8, incluindo conectores, dobra de saída	11	6.110-068.0	DN 8	400 bar	1,5 m				□

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série	Vazão de Água						Descrição	
Pistola de engatilhar										
Pistola prolongada fácil press	1	4.118-005.0							pistola de alta pressão prolongada fácil press para mangueira de alta pressão com conector rotativo.	■
Controle Servo										
Controle auxiliar	2	4.118-008.0	750-1100 l/h							■
Conexão rápida										
Acoplamento rápido embraiagem rosca trap	3	2.115-000.0								□
Acoplamento rápido niple de encaixe rosc	4	2.115-001.0								□

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER

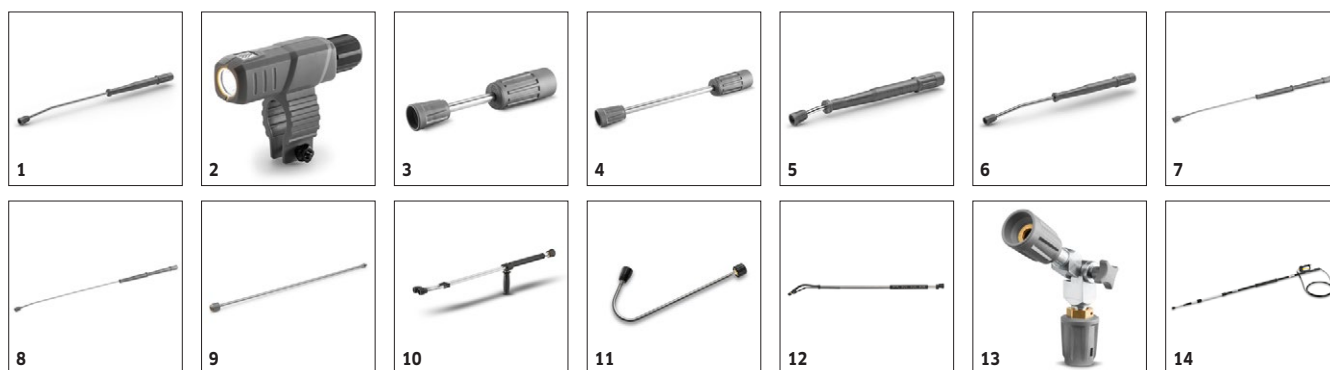


		Número de Série	Tamanho do bico						Descrição	
Spray do bico power com ângulo de 25°										
	1	2.113-010.0	48							■
Bico químico TR para substituição 25250	2	2.113-020.0	250							■
Ângulo 0° do spray do bico HP										
Bico reto 050	3	2.113-034.0	50						Bico de alta pressão com jato poderoso para sujeira extremamente difícil.	□
Spray do bico power com ângulo de 15°										
Bico power spray em ângulo de 15°	4	2.113-047.0	55						Bico de jato em leque com 15° spray em ângulo de adequa- do para sujeira difícil.	□
Spray do bico power com ângulo de 40°										
Bico power spray em ângulo de 40°	5	2.113-054.0	50						Bico power com a 40° spray em ângulo de e jato em leque jato, adequado para grandes áreas e superfícies não sensi- veis.	□

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

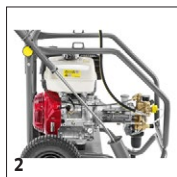
KÄRCHER


		Número de Série		Comprimento				Descrição	
Tubeiras spray giratória									
1050 mm lança, rotatória, ergonômica	1	4.112-000.0	300 bar	1050 mm				1050 mm Lança em aço inox (acoplamento manual) com cabo ergonômico para facilidade de uso e proteção. rotatória 360° sob pressão.	■
Bocal luz	2	2.680-002.0		125 mm					□
Lança 250 mm, não rotativa	3	4.112-027.0	300 bar	250 mm					□
Lança 550 mm, não rotativa	4	4.112-024.0	300 bar	400 mm					□
Lança rotatória, 600 mm, ergonômica	5	4.112-007.0	300 bar	600 mm				Lança em aço inox de 600 mm (acoplamento manual) com cabo ergonômico para facilidade de uso e proteção. rotatória 360° sob pressão.	□
Lança 850 mm, rotatória, ergonômica	6	4.112-006.0	300 bar	840 mm				850 mm Lança em aço inox (acoplamento manual) com cabo ergonômico para facilidade de uso e proteção. rotatória 360° sob pressão.	□
Lança 1550 mm, rotatória, ergonômica	7	4.112-018.0	300 bar	1550 mm				Lança em aço inox de 1550 mm (acoplamento manual) com cabo ergonômico para facilidade de uso e proteção. rotatória 360° sob pressão.	□
Lança 2050 mm, rotatória, ergonômica	8	4.112-021.0	300 bar	2050 mm				Lança em aço inox de 2050 mm (acoplamento manual) com cabo ergonômico para facilidade de uso e proteção. rotatória 360° sob pressão.	□
Extensão de lança TR 1000 mm	9	4.112-048.0	300 bar	1000 mm					□
Tubeira dupla									
Lança dupla 960 mm	10	2.112-016.0	310 bar	960 mm				Lança dupla 960 mm para ajuste de pressão variável no cabo à taxa de vazão de água total. Adequado para uso em agricultura (ex. limpeza de estábulo).	□
Tubeira spray									
Tubeira Curva	11	4.112-029.0						Lança em aço inox para banheiro e esgoto com encarte de bico. Especialmente desenhado para limpar efetiva e higienicamente esgotos/privadas	□
Tubeiras spray flexível									
Lança flexível 1050 mm	12	4.112-035.0	210 bar	1050 mm				1050 mm Lança flexível com dobragem variada de 20° a 140°, ideal para limpeza de áreas de difícil acesso, ex. esgotos.	□
Articulação de dobra TR 20	13	4.112-057.0	300 bar						□
Tubeiras spray telescópicas									
Lança telescópica 1,8 à 5,4 m	14	4.112-037.0	225 bar	5400 mm				LANÇA PARA ALCANÇAR TUGARES DE DIFÍCEIS ACESSOS AJUSTE DE ALTURA DE 1,8 ATÉ 5,4 MTS	□
	15	6.373-987.0							□
Lavadora de calhas									
Lança de limpeza de esgoto	16	2.112-015.0		960 mm				A lança é adequada para limpeza de sistemas de esgoto. Por causa do formato de uma lança e bico especial o esgoto pode ser limpo sem remoção das placas de cobertura.	□
Tubeiras spray do material rodante									
Lança para chassis	17	4.112-032.0		700 mm				Lança em aço inox para limpeza efetiva e fácil de chassis e para-lama. Sem bico de alta pressão.	□
Zusatzhandgriff									
	18	4.321-380.0							□

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0



		Número de Série							Descrição	
Distribuidor Y										
Distribuidor Y	1	4.111-024.0								<input type="checkbox"/>
Anbausatz Cage Rahmen										
Conjunto de montagem quadro Cage breit	2	2.637-007.0								<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série	Vazão de Água	Tamanho do bico	Diâmetro	Descrição	
Limpador de superfície rígida FRV 30							
Add-on kit rubber lip	1	2.642-910.0				Para pisos lisos dentro de casa. O rodo aumenta o desempenho de sucção do FRV 30 e minimiza a quantidade de água residual. Isto significa que o chão está seco, em apenas alguns minutos.	<input type="checkbox"/>
Mangueira prolongadora 5 m	2	4.440-939.0				5m prolongador de mangueira para FRV 30. Conexão capa inclusa.	<input type="checkbox"/>
Kit adicional acessório mangueira	3	2.642-528.0					<input type="checkbox"/>
Kit adicional pegador sujeira	4	2.642-532.0					<input type="checkbox"/>
FRV 30	5	2.111-010.0					<input type="checkbox"/>
Limpador de superfície FR 30 Me							
FR 30 Inox	6	2.111-013.0			300 mm	Limpador de superfície em aço inoxidável resistente a água quente com dois mancais em cerâmica, rodas giratórias que não marcam e conexão para mangueira de aspiração. Ideal para limpeza interna, ex. indústria alimentícia.	<input type="checkbox"/>
Limpador de superfície rígida FR 50							
FR 50	7	2.111-023.0			500 mm	Limpador de superfície com 500 mm largura de trabalho resistente a água quente aço inox. Ideal para grandes áreas. Com mancais cerâmicos duplos, cabo para empurrar, rodízios giratórios e sistema de dosagem detergente	<input type="checkbox"/>
Kits de bicos específicos da máquina para FR							
Kit de bicos para limpadora de superfícies (tipo-específico) 850 - 1100 l/h	8	2.640-442.0	850-1100 l/h			Kit de bicos inclui Bico Powers e junção. Para Kärcher limpadora de superfícies (850 to 1100 l/h).	<input type="checkbox"/>
Kits de bicos específicos da máquina para FRV							
Kit de bicos 050 para FRV 30	9	2.642-433.0		50			<input type="checkbox"/>
Limpador de superfícies FRV 30 Me							
Suction hose FRV 30 me	10	4.441-040.0					<input type="checkbox"/>
FRV 30 ME	11	2.111-012.0					<input type="checkbox"/>
Flächenreiniger FR 50 Me							
FRV 50 ME	12	2.111-024.0					<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série								Descrição	
União do bico											
Peça de protecção TR só para substituição	1	4.112-011.0									<input type="checkbox"/>
Acoplamento giratório											
Acoplamento rotatório	2	4.111-021.0								O acoplamento rotatório Kärcher evita torções e dobras na mangueira de alta pressão para uso mais fácil. Conector M 22 x 1.5 m. Com protecção de agarre.	<input type="checkbox"/>
Acoplamento											
Embraiagem -2xM22x1,5	3	4.111-037.0								Conector duplo em latão conecta e prolonga mangueiras de alta pressão. Com protecção de borracha. Conector: 2x M 22 x 1.5 m.	<input type="checkbox"/>
Conector											
BOCAL UNIAO ROSCADA	4	4.111-022.0								Conector de bico/conector de parafuso para conectar bicos de alta pressão e acessórios para a pistola de alta pressão (com conector de bico). conectores: 1x M 22 x 1.5 e 1x M 18 x 1.5.	<input type="checkbox"/>
Screw union	5	4.111-038.0									<input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock											
Adaptador 1 M22AG-TR22AG	6	4.111-029.0									<input type="checkbox"/>
Adaptador 2 M22IG-TR22AG	7	4.111-030.0									<input type="checkbox"/>
Adaptador 3 M22IG-TR22AG	8	4.111-031.0									<input type="checkbox"/>
Adaptador M22 - Girador	9	4.111-032.0								M22 x 1,5 conexão tipo fêmea e giratória. Para prolongadora de mangueira de alta pressão com conexão AVS ou para uso de lança telescópica com mangueira de alta pressão com conexão AVS.	<input type="checkbox"/>
Adaptador 5 TR22IG-M22AG	10	4.111-033.0									<input type="checkbox"/>
Adaptador 6 TR22IG-M22AG	11	4.111-034.0									<input type="checkbox"/>
Adaptador 7 M18IG-TR20AG	12	4.111-035.0									<input type="checkbox"/>
Adaptador 8 TR20IG-M18AG	13	4.111-036.0									<input type="checkbox"/>
ADAPTADOR para substituição TR22IG-M22A	14	4.111-046.0									<input type="checkbox"/>
Injetor de agente de limpeza											
Injetor de detergente para alta e baixa pressão(sem bicos)	15	4.637-032.0								Injetor de detergente para dosagem independente de alta e baixa pressão. Dosagem máxima aproximadamente 15%.	<input type="checkbox"/>
Injetor de detergente para alta pressão	16	4.637-033.0								Dosagem de agente de limpeza em alta pressão 3 - 5 %	<input type="checkbox"/>
Kit de bicos específicos para a máquina com ordem nº 3.637-170.0											
Encaixe do bocal rosca trapezoidal HDS-G	17	4.769-011.0									<input type="checkbox"/>
Inserto do bico com ordem nº 3.637-001.0											
encarte de bico para pedido No. 3.637-001, alta pressão para máquinas até 1100 l/h.	18	4.769-003.0								encarte de bico para injetor de detergente 3.637-001 para aplicação de detergente de alta pressão. Para lavadora de alta pressão com um fluxo de água até 1100 l/h.	<input type="checkbox"/>
baixa pressão para unidades classificadas até 1100 l/h	19	4.769-001.0								Para baixa pressão com máquinas de até 1.100 l/h	<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série		Tamanho do bico				Descrição	
Bicos triplos									
Bico triplo 050	1	4.117-037.0	300 bar	50				Bico triplo com troca manual de bico. conveniente ajuste de spray. Para lavadora de alta pressão com injetor; jato em leque de baixa pressão para remoção e aplicação de detergente. Conector M 18x1.5.	<input type="checkbox"/>
Bico vario angular 0°-90°									
BICO ASPERSOR 05 VARIO 0-90°	2	4.113-007.0		50				Bico de ângulo variável para spray em ângulo de ajuste de 0° a 90°. Para fácil ajuste a todos os tipos de sujeiras e superfícies.	<input type="checkbox"/>
Bico de jatos de sujeira, grande									
BICO TURBO SIMPLES 05	3	4.114-027.0	300 bar	50				O jateador de sujeira com jato fino rotativo oferece 10 vezes melhor desempenho de limpeza. Bico de cerâmica e anel do mancal para uma de comprimento vida útil. Maiores dados: Max. 300 bar, 30 MPa, 85°C.	<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série	Tamanho do bico						Descrição	
Acessório de jateamento molhado (sem bico)										
Acessório de jateamento molhado com controle de fluxo (sem bicos)	1	4.115-000.0							Remoção de tinta, ferrugem e crostas facilitada: Kärcher acessório de jateamento molhado com controle de fluxo para somar jateamento abrasivo ao jato de alta pressão.	<input type="checkbox"/>
acessório de jateamento molhado sem controle de fluxo (bicos não incluídos)	2	4.115-006.0							Remoção de tinta, ferrugem e crostas facilitada: Kärcher acessório de jateamento molhado com controle de fluxo para somar jateamento abrasivo ao jato de alta pressão. Sem controle de fluxo.	<input type="checkbox"/>
Kits de bicos para a unidade de jato molhado										
Pacote de bocais TR set de jacto húmido	3	2.112-023.0	50							<input type="checkbox"/>
Bico de carboneto de boro										
Bico de carboneto de boro, para máquinas a partir de 1000 l/h	4	6.415-084.0	6 mm						Além dos pacotes de bicos. Bicos muito resistentes ao desgaste com mandril de carboneto de boro para operação de serviço constante.	<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série	Tamanho do bico	Diâmetro	Descrição	
Mangueira para limpeza de tubulação, ID 6						
Conduta de tubos flexíveis TR limpeza do	1	6.110-046.0	250 bar			<input type="checkbox"/>
Mangueira para limpeza de tubulações DN6 20 m 220 bar	2	6.110-008.0	250 bar		20 m mangueira flexível de alta pressão (DN 6) para limpeza tubulações até 220 bar (roscada conexão para R 1/8 bico).	<input type="checkbox"/>
Conduta de tubos flexíveis TR limpeza do	3	6.110-047.0	250 bar			<input type="checkbox"/>
Bico para limpeza de tubulação						
Bocal do rotor limpeza do tubo D21/060	4	4.765-002.0	60	21 mm		<input type="checkbox"/>
Bocal do rotor limpeza do tubo D30/060	5	4.765-005.0	60	30 mm		<input type="checkbox"/>
Bico para limpeza de tubulação	6	5.763-015.0	55	16 mm	16 mm Bico de limpeza de tubulação com fio interno. Jatos de várias direções para limpeza ecológica de drenos entupidos e tubulações.	<input type="checkbox"/>
Bico para limpeza de tubulação D16 R1/8" 60	7	5.763-016.0	60	16 mm		<input type="checkbox"/>
Bico para limpeza de tubulação D30 R1/8" 50	8	5.763-017.0	50	30 mm	30 mm Bico de limpeza de tubulação com fio interno. Jatos de várias direções para limpeza ecológica de drenos entupidos e tubulações.	<input type="checkbox"/>
Bico rotativo para limpeza de tubulação, R 1/8" / 65	9	6.415-428.0	50	16 mm	Rotativo Bico de limpeza de tubulação com fio interno e four rotativo jatos para limpeza ecológica de drenos entupidos e tubulações.	<input type="checkbox"/>
	10	6.415-945.0	60	25 mm		<input type="checkbox"/>
	11	6.415-947.0	60	30 mm		<input type="checkbox"/>
	12	6.415-949.0	60	35 mm		<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série	Vazão de Água						Descrição	
Tubeira de espuma com recipiente										
Lança de espuma TR	1	4.112-055.0	900-2500 l/h							<input type="checkbox"/>
Embalagem completo para 6.394-968.0	2	2.112-017.0								<input type="checkbox"/>
Recipiente cinzento só para substituição	3	6.414-050.0								<input type="checkbox"/>
Kit de Espuma Inno										
Kit Injetor de produto + Canhão de espuma	4	2.112-000.0							Sistema de alta pressão com Lança dupla (bico de espuma e jato de alta pressão para enxágue). Para uso com lavadoras móveis e estacionárias de alta pressão e pressão HDS para limpeza ou desinfecção.	<input type="checkbox"/>
Conjunto de Espuma Easy										
Conjunto Easy Foam com injetor RM	5	2.112-010.0							Sistema de espuma HP para uso com unidades HD/HDS para limpeza e desinfecção. Bico de espuma para conexão à lança e injetor de produto químico HP com válvula dosadora de precisão 0-5%. Kit de bicos de máquina específica a ser pedido em separado.	<input type="checkbox"/>
Kits de bicos para Conjunto de Espuma Inno/Easy										
Kit de bicos 090 kit Inno/Easy700 - 1000 l/h	6	2.111-019.0	700-1000 l/h						Kit de bicos contém Kärcher Bico Powers e encarte de bicos. Conjunto Easy-Foam 700-1000 l/h. Para Ótimo desempenho do sistema de espuma	<input type="checkbox"/>
Kit de montagem do bico de espuma										
Kit injetor de detergente com regulagem de fluxo	7	2.112-013.0							Kit agente de espuma. O bico de espuma é ideal para uso em áreas sanitárias e na indústria alimentícia e onde de comprimentos períodos de aplicação são necessários.	<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



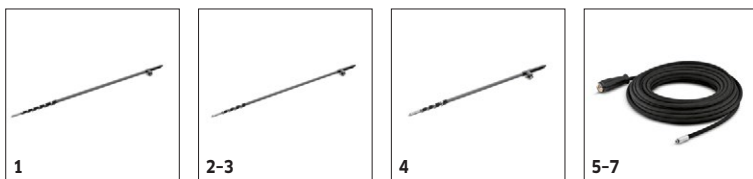
		Número de Série	Comprimento						Descrição	
Kit de acessórios da bobina manual da mangueira										
Conjunto de montagem carretel para mangu	1	2.110-004.0	30 m							<input type="checkbox"/>
Bobinas de auto-enrolamento, automáticas										
Add-on kit hose reel plastics	2	6.392-074.0	20 m							<input type="checkbox"/>
Add-on kit hose reel	3	6.392-083.0	20 m							<input type="checkbox"/>
Carretel de mangueira, automático, 20 m, pintado	4	6.392-106.0	20 m						Carretel de mangueira automático em plástico resistente. Colchetes em aço pintado. Adequado para mangueira de alta pressão de 20 m.	<input type="checkbox"/>
Add-on kit hose reel lacquered basaltgra	5	6.392-105.0	20 m							<input type="checkbox"/>
Carretel de mangueira, automático, 20 m, aço inox	6	6.392-076.0	20 m						Carretel de mangueira automático em aço inox. Com suporte giratório. Adequado a mangueira de alta pressão de 20 m.	<input type="checkbox"/>
Carretel de mangueira ABS em aço inox	7	6.392-122.0	20 m						Carretel de mangueira de aço, automático de alto grau. Especialmente adequado para uso na indústria alimentícia. O material e acabamento fornecem para mola arrastadora encapsulada, anti-corrosiva e estanque. Conexão para mangueira HP com bico.	<input type="checkbox"/>
Conjunto de montagem carretel para mangu	8	6.392-442.0	40 m							<input type="checkbox"/>
Suporte giratório	9	2.639-931.0							Suporte giratório de carretel de mangueira automático para parede. Para um raio máximo de ação e flexibilidade da mangueira de alta pressão. Rotatória de 120°. Aço galvanizado.	<input type="checkbox"/>
Fixador em parede ABS em aço inox	10	2.641-867.0							Suporte de parede basculante feito de aço de alto grau (para 2.641-866). Isto fornece máxima flexibilidade e conveniência ao trabalhar com a mangueira HP.	<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série	Vazão de Água	Temperatura de alimentação de água	Comprimento	Comprimento	Descrição	
Limpeza solar - lanças telescópicas								
Telescopic rod complete 14m	1	4.110-002.0		max. 60 °C				<input type="checkbox"/>
Telescopic rod complete 10m CFK	2	4.110-007.0		max. 60 °C				<input type="checkbox"/>
Telescopic rod complete 10m	3	4.110-003.0		max. 60 °C				<input type="checkbox"/>
iSolar TL 7 H (without hose)	4	4.110-004.0		max. 60 °C				<input type="checkbox"/>
Hose solar	5	6.392-978.0		max. 155 °C				<input type="checkbox"/>
	6	6.392-977.0		max. 155 °C				<input type="checkbox"/>
	7	6.392-976.0		max. 155 °C				<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série	Vazão de Água						Descrição	
Escova de lavagem de encaixe										
Escova de limpeza Push-on, M 18 x 1.5	1	4.113-001.0							Escova de limpeza Push-on para uso universal. Empurrar na lança. Conector: M 18 x 1.6.	<input type="checkbox"/>
Escova de lavagem rotativa										
Washing brush rotary	2	4.113-002.0	800-1300 l/h							<input type="checkbox"/>
	3	4.113-005.0	800-1300 l/h							<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲

HD 9/23 GASOLINA

1.187-906.0

KÄRCHER



		Número de Série	Comprimento	Diâmetro				Descrição	
Acoplamento Geka									
Bico de mangueira, R 3/4"	1	6.388-455.0						com forro de mangueira	<input type="checkbox"/>
ACOPLAMENTO DE MANGUEIRAS	2	6.388-458.0						com rosca tipo fêmea	<input type="checkbox"/>
Filtro de sucção									
Filtro d'água	3	6.414-956.0							<input type="checkbox"/>
Filtro de aspiração com válvula de cheque	4	4.730-012.0						Filtro de aspiração de latão adequado para lagos, reservatórios, etc. Com válvula de cheque	<input type="checkbox"/>
Filtro fino de água									
Filtro de água com malha fina com adaptador	5	4.730-102.0						Filtro de água com malha fina, 125 µm, max. temperatura 50°C. Protege a lavadora de alta pressão de partículas de sujeira contidas na água. Velocidade do fluxo de água até 1200 l/h. Conexão 3/4", com adaptador, 1".	<input type="checkbox"/>
Mangueira de suprimento de água									
Mangueira de fonte d'água	6	4.440-038.0	7,5 m					NW 13 R1" / R 3/4", até 30 °C	<input type="checkbox"/>
Válvula de retenção de refluxo									
Prevenidor de refluxo	7	2.641-374.0						Para evitar que o detergente atinja o ciclo de água potável no caso de entrada a baixa pressão.- resistente a água quente até 80 °C- testado de acordo com IEC 60335-2-79- proteção contra vazamento integrada	<input type="checkbox"/>

■ Padrão. □ Opção. ▲