

Catálogo de Produtos

Linha Profissional





Cristo Redentor - Rio de Janeiro, RJ, Brasil

Kärcher Brasil de casa nova, investindo no cliente.

A Kärcher, líder mundial em soluções de limpeza, de origem alemã, com mais de 75 anos de história mundial e presente no Brasil há mais de 35 anos, acaba de inaugurar sua nova fábrica na cidade de Vinhedo (SP).

Com investimento de R\$ 75 milhões, a nova fábrica tem capacidade produtiva 26% superior, podendo chegar a 600 mil unidades de equipamentos por ano.

A Kärcher acredita no Brasil e investe dia após dia na qualidade do atendimento ao cliente, oferecendo soluções com máximo desempenho, economia de água e energia, conforto e proteção ao usuário e também a melhor relação custo-benefício.

Além da nova sede em Vinhedo (SP), possui mais de 1.300 pontos de assistência técnica, uma equipe de 60 técnicos espalhados pelo país e 07 Kärcher Centers, lojas conceito que reúnem showrooms, soluções, inovações, assistência técnica e treinamento: Campinas (SP), Indaiatuba (SP), Rio de Janeiro (RJ), Porto Alegre (RS), Contagem (MG), Recife (PE) e a filial em Parauapebas (PA).



Lavadoras de Alta Pressão 06

Lavadoras de Alta Pressão	06
Linha Compacta	08
Linha Prática	12
Linha Maxi	13
Lavadora a Gasolina	15
Linha Pesada	16
Linha HDS	17
Acessórios	20
Detergentes	25

Aspiradores Profissionais 26

Linha Pó	30
Aspiradores Costais	32
Linha Pó e Líquido	33
Linha Pó e Líquido Inox	36
Limpadoras a Extração e Vapor	37
Acessórios	39

Lavadoras e Secadoras de Piso 42

Detergentes	47
-------------	----

Varredeiras 48

Detergentes 51

**Aparência cinza antracite. Amarelo no coração.
Linha Profissional Kärcher: a nova cara da eficiência.**



Nova cor cinza antracite: praticidade e elegância na limpeza profissional

Desde 1935, a Kärcher vem revolucionando o mercado da limpeza em todo o mundo. Começando pelas Lavadoras de Alta Pressão, com água quente e fria, até as mais completas soluções de limpeza oferecidas atualmente.

No início, os equipamentos Kärcher eram azuis e, em 1975, ganharam a tão famosa cor amarela, seguindo um novo posicionamento da marca com foco em Lavadoras de Alta Pressão e soluções de limpeza.

Agora, a Kärcher revoluciona mais uma vez o mercado de limpeza profissional. Atendendo aos pedidos de clientes e profissionais de diversos segmentos, traz toda a praticidade e a elegância da cor cinza antracite às máquinas da Linha Profissional Kärcher. Ela é reconhecida como a cor da tecnologia, sendo utilizada para proporcionar a máxima confiabilidade e durabilidade. Além disso, é menos sensível à sujeira, oferecendo brilho contínuo e aparência de nova por muito mais tempo.

Esses benefícios são complementados por uma série de aspectos técnico-funcionais. Além de permitir a distinção entre produtos Profissionais e Casa & Jardim, sua presença dá mais visibilidade

e legibilidade aos elementos coloridos, excluindo qualquer possibilidade de confusão quanto às funcionalidades de cada um.



O novo código de cores para as instruções de manuseio proporciona simplicidade de operação e manutenção. Todos os controles importantes para o processo de limpeza se apresentam em amarelo como, por exemplo, o interruptor de tração e as conexões de mangueiras, enquanto todos os elementos de manutenção e serviço estão em cinza claro: manutenção de bateria, troca de escova, troca de filtro etc.

Nunca foi tão fácil e seguro operar e realizar manutenções em uma máquina profissional como com a nova linha Kärcher cinza antracite.

Use Kärcher e veja a diferença!



Conheça a linha completa em www.karcher.com.br

 **KÄRCHER**[®]

makes a difference



Professional



Industrial





Lavadoras de Alta Pressão

Versatilidade imbatível com Kärcher

A Kärcher desenvolveu a primeira Lavadora de Alta Pressão em 1950 e, desde então, vem otimizando o princípio de alta pressão a cada dia. Como líder mundial nesse mercado, oferece um portfólio de produtos que atende a todas as necessidades de seus clientes, em termos de tecnologia e aplicação: com unidades de água quente e fria, com motores elétricos ou de combustão interna (gasolina/diesel), móveis ou estacionárias.



1



3



Design
Award
Winner



reddot design award



Focus Green
Silber 2008



4



2



1 Economia e segurança garantidas

Todas as Lavadoras de Alta Pressão Kärcher são equipadas com sistema Stop Total, sinônimo de economia e segurança. Quando se solta o acionamento da pistola e o jato é interrompido, o motor para automaticamente, voltando a funcionar quando a pistola é acionada novamente, garantindo maior durabilidade ao equipamento e evitando desperdícios de energia.

2 Tecnologia de bombas para maior vida útil

Todas as bombas usadas nas Lavadoras de Alta Pressão Kärcher são desenvolvidas em suas fábricas por desenhistas especializados, garantindo qualidade superior.

3 Tecnologia avançada de bicos

Os bicos são desenvolvidos especialmente para melhorar a performance das Lavadoras de Alta Pressão Kärcher. Por exemplo, o Bico Power melhora em 40% o impacto da pressão.

4 Excelente combinação entre design e funcionalidade

Muitas das Lavadoras de Alta Pressão Kärcher ganharam prêmios de design, como o "Red Dot Design Award" ou o "iF Product Design Award". Isso graças à perfeita combinação entre design e funcionalidade implementada em seus produtos.

Linha Compacta: para limpeza rápida e cuidadosa

As Lavadoras de Alta Pressão da Linha Compacta Kärcher são máquinas **profissionais leves** e com design compacto, além de muito eficientes, versáteis na limpeza de residências de alto padrão, chácaras, pátios, pequenos comércios, açougues, limpadoras e oficinas em geral. Elas impressionam quanto ao seu design, performance, pressão e vida útil. A Kärcher tem a máquina ideal para a sua necessidade.



HD 585 Profi

- Excelente mobilidade
- Cabeçote em latão
- Bomba compacta e resistente composta por pistões em aço inox
- Possui dosador de detergente integrado, espaço para armazenar o cabo elétrico e tubeira em aço inox



HD 585 Profi Plus

- Excelente mobilidade
- Cabeçote em latão
- Bomba compacta e resistente composta por pistões em aço inox
- Possui dosador de detergente integrado, espaço para armazenar o cabo elétrico e tubeira em aço inox
- Acessórios mais resistentes para tarefas de maior intensidade

Dados Técnicos

Potência (kW)	1,5 / 2,2	1,5 / 2,2
Tensão Mono (V)	127 / 220	127 / 220
Vazão (L/h)	400 / 500	400 / 500
Pressão Máxima (PSI) (bar)	1160 (80) / 1600 (110)	1160 (80) / 1600 (110)
Dimensão (mm) (C x L x A)	570 x 320 x 330	570 x 320 x 330
Peso (kg)	17	17

Acessórios

Mangueira de Alta Pressão (m)	7,5	Trama de aço - 10
Pistola de Alta Pressão	série	série
Tubeira Inox (mm)	400 mm	Giratória - 600 mm
Ajuste de Pressão / Vazão	-	-
Bico Power Leque	25°	25°
Bico Aplicador de Detergente	série	série
Bico Turbo	opcional	série
Bico Triplo	opcional	opcional
Bico Reto	opcional	opcional
Bico de Limpeza de Tubulações	opcional	opcional
Canhão de Espuma	opcional	opcional
Escova Rotativa	opcional	opcional
T-Racer	opcional	opcional
Lança Telescópica	1,8 a 5,4 - opcional	1,8 a 5,4 - opcional
Removedor de Chicletes	-	-

Código 127 V	1.974-187.0	9.398-237.0
Código 220 V	1.974-185.0	9.398-238.0


HD 5/11 C

HD 6/13 C

HD 5/12 C

- Lavadora de alta pressão profissional leve
- Excelente mobilidade
- Cabeçote em latão
- Bomba compacta e resistente: composta por três pistões em aço inox
- Possui dosador de detergente integrado, tubeira em aço inox e espaço para armazenar cabo elétrico
- Ideal para residências de alto padrão, chácaras, pequenos comércios, açougues, oficinas de pequeno porte, revendas de automóveis, entre outros

- Excelente mobilidade
- Cabeçote em latão
- Bomba compacta e resistente: usa três pistões em aço inox
- Possui alça de transporte, dosador de detergente integrado, espaço para armazenar o cabo elétrico e tubeira em aço inox

- Excelente mobilidade
- Cabeçote em latão
- Bomba compacta composta por três pistões em aço inox, cabeçote em latão e tubeira em aço inox
- Possui alça de transporte, dosador de detergente integrado e espaço para armazenar o cabo elétrico e a mangueira de alta pressão

Dados Técnicos

Potência (kW)	1,7 / 2,3	3,0	1,8 / 2,5
Tensão Mono (V)	127 / 220	220	127 / 220
Vazão (L/h)	430 / 500	600	400 / 500
Pressão Máxima (PSI) (bar)	1160 (80) / 1600 (110)	1885 (130)	1740 (120)
Dimensão (mm) (C x L x A)	360 x 375 x 925	782 x 387 x 409	782 x 387 x 409
Peso (kg)	20	27	25

Acessórios

Mangueira de Alta Pressão (m)	7,5	7,5	7,5
Pistola de Alta Pressão	série	série	série
Tubeira Inox (mm)	400 mm	400 mm	400 mm
Ajuste de Pressão / Vazão	-	-	-
Bico Power Leque	25°	25°	25°
Bico Aplicador de Detergente	série	série	série
Bico Turbo	opcional	opcional	opcional
Bico Triplo	opcional	opcional	opcional
Bico Reto	opcional	opcional	opcional
Bico de Limpeza de Tubulações	opcional	opcional	opcional
Canhão de Espuma	opcional	opcional	opcional
Escova Rotativa	opcional	opcional	opcional
T-Racer	opcional	opcional	opcional
Lança Telescópica	1,8 a 5,4 m - opcional	1,8 a 5,4 m - opcional	1,8 a 5,4 m - opcional
Removedor de Chicletes	-	-	-

Código 127 V	1.520-113.0	-	1.514-120.0
Código 220 V	1.520-114.0	1.514-253.0	1.514-115.0



HD 8/11 C



HD 6/15 C

- Alto poder de variação devido à maior vazão
- Rodas grandes que facilitam o transporte nas mais diversas superfícies
- Máquina compacta e versátil
- Bomba com pistões em aço inox e cabeçote em latão garantem desempenho e vida útil
- Possui alça de transporte, dosador de detergente integrado, espaço para armazenar o cabo elétrico e tubeira em aço inox

- Máxima pressão na Linha Compacta
- Excelente mobilidade
- Cabeçote em latão
- Bomba compacta e resistente: usa três pistões em aço inox
- Possui alça de transporte, dosador de detergente integrado, espaço para armazenar o cabo elétrico e tubeira em aço inox

Dados Técnicos

Potência (kW)	3,0	3,3
Tensão Mono (V)	220	220
Vazão (L/h)	800	600
Pressão Máxima (PSI) (bar)	1660 (110)	2175 (150)
Dimensão (mm) (C x L x A)	360 x 375 x 925	782 x 387 x 409
Peso (kg)	23	28

Acessórios

Mangueira de Alta Pressão (m)	7,5	7,5
Pistola de Alta Pressão	série	série
Tubeira Inox (mm)	400 mm	400 mm
Ajuste de Pressão / Vazão	-	-
Bico Power Leque	25°	25°
Bico Aplicador de Detergente	série	série
Bico Turbo	opcional	opcional
Bico Triplo	opcional	opcional
Bico Reto	opcional	opcional
Bico de Limpeza de Tubulações	opcional	opcional
Canhão de Espuma	opcional	opcional
Escova Rotativa	opcional	opcional
T-Racer	opcional	opcional
Lança Telescópica	1,8 a 5,4 m - opcional	1,8 a 5,4 m - opcional
Removedor de Chicletes	-	-

Código 127 V	-	-
Código 220 V	1.150-630.0	1.150-617.0



Linha Prática: inovação que convence a cada dia

A Linha Prática conta com Lavadoras de Alta Pressão extremamente robustas. Produzidas com chassi de ferro tubular, sua construção é apropriada para operações sujeitas a riscos de impactos, quedas e situações de mau tempo, oferecendo máxima performance em limpeza e fácil manuseio. São ideais para aplicação na construção civil, reformas de prédios e fachadas, postos de gasolina e condomínios.



HD 6/13 Cage Plus



HD 8/11 Cage Plus



HD 6/15 Cage Plus

- Chassi em ferro tubular: torna a lavadora apropriada para operações sujeitas a riscos de impactos, quedas e situações de intempéries
- Proteção total dos componentes elétricos contra umidade e acesso fácil para manutenção
- Possui rodas grandes, que facilitam a movimentação em pisos irregulares e ao subir escadas

- Máxima vazão da Linha Prática
- Alto poder de varrição devido a maior vazão
- Rodas grandes que facilitam o transporte nas mais diversas superfícies
- Proteção total dos componentes elétricos contra umidade e acesso fácil para manutenção
- Máquina compacta e versátil
- Bomba com pistões em aço inox e cabeçote em latão garantem desempenho e vida útil
- Possui alça para transporte e dosador de detergente integrado

- Maior pressão da Linha Prática
- Chassi em ferro tubular: torna a lavadora apropriada para operações sujeitas a riscos de impactos, quedas e situações de intempéries
- Proteção total dos componentes elétricos contra umidade e acesso fácil para manutenção
- Possui rodas grandes, que facilitam a movimentação em pisos irregulares e ao subir escadas

Dados Técnicos

Potência (kW)	3,0	3	3,3
Tensão Mono (V)	220	220	220
Vazão (L/h)	600	800	600
Pressão Máxima (PSI) (bar)	1885 (130)	1600 (110)	2175 (150)
Dimensão (mm) (C x L x A)	790 x 390 x 420	360 x 375 x 925	790 x 390 x 420
Peso (kg)	31	23	32

Acessórios

Mangueira de Alta Pressão (m)	10	10	10
Pistola de Alta Pressão	série	série	série
Tubeira Inox (mm)	giratória 600 mm	giratória 600 mm	giratória 600 mm
Ajuste de Pressão / Vazão	-	-	-
Bico Power Leque	25°	25°	25°
Bico Aplicador de Detergente	série	série	série
Bico Turbo	opcional	opcional	opcional
Bico Triplo	opcional	opcional	opcional
Bico Reto	opcional	opcional	opcional
Bico de Limpeza de Tubulações	opcional	opcional	opcional
Canhão de Espuma	opcional	opcional	opcional
Escova Rotativa	opcional	opcional	opcional
T-Racer	opcional	opcional	opcional
Lança Telescópica	1,8 a 5,4 m - opcional	1,8 a 5,4 m - opcional	1,8 a 5,4 m - opcional
Removedor de Chicletes	-	-	-

Novas Lavadoras de Alta Pressão da Linha Maxi: design, desempenho, confiabilidade e facilidade de uso

As novas Lavadoras de Alta Pressão da Linha Maxi são equipadas com nova bomba radial de alta performance.

Alta tecnologia que só a líder mundial em soluções de limpeza pode oferecer. Desempenho e excelente vida útil para as mais diversas tarefas de limpeza profissional. Indicada para uso em lava-rápidos, transportadoras, prestadoras de serviço, comércios e condomínios.


HD 7/11 - 4

HD 6/15 - 4

- Maior vazão; alto poder de variação
- Design moderno e detalhes projetados para maior facilidade e comodidade nas tarefas de limpeza
- Nova bomba radial Kärcher de alta tecnologia, desempenho e vida útil
- Possui compartimento para acessórios e ferramentas
- Regulagem de vazão e pressão, permitindo adaptar o desempenho da lavadora para cada tipo de aplicação de forma rápida e fácil

- Maior pressão; facilita a remoção de sujeiras incrustadas.
- Design moderno e detalhes projetados para maior facilidade e comodidade nas tarefas de limpeza
- Regulagem de vazão e pressão permitindo adaptar o desempenho da lavadora para cada tipo de aplicação de forma rápida e fácil
- Nova bomba radial Kärcher de alta tecnologia, desempenho e vida útil
- Possui compartimento para acessórios e ferramentas

Dados Técnicos

Potência (kW)	2,9	3,4
Tensão Mono (V)	220	220
Vazão (L/h)	700	600
Pressão Máxima (PSI) (bar)	1600 (110)	2175 (150)
Dimensão (mm) (C x L x A)	700 x 455 x 1010	700 x 455 x 1010
Peso (kg)	52	52

Acessórios

Mangueira de Alta Pressão (m)	10	10
Pistola de Alta Pressão	série	série
Tubeira Inox (mm)	200	200
Ajuste de Pressão / Vazão	série	série
Bico Power Leque	25° - série	25° - série
Bico Aplicador de Detergente	série	série
Bico Turbo	opcional	opcional
Bico Triplo	opcional	opcional
Bico Reto	opcional	opcional
Bico de Limpeza de Tubulações	opcional	opcional
Canhão de Espuma	opcional	opcional
Escova Rotativa	opcional	opcional
T-Racer	opcional	opcional
Lança Telescópica	1,8 a 5,4 m - opcional	1,8 a 5,4 m - opcional
Removedor de Chicletes	-	-

Linha Maxi: alta performance sempre

As Lavadoras de Alta Pressão da Linha Maxi são equipadas com uma nova Bomba Radial de alta performance, proporcionando ao equipamento alto rendimento, resistência e baixo desgaste. Todas as máquinas dessa linha possuem a válvula multifuncional, que integra By Pass, Stop Total, sucção de detergente, regulagem de pressão e vazão em um único componente. São perfeitas para postos de gasolina, médios e grandes lava-rápidos, indústrias, construtoras, transportadoras, empresas de ônibus e turismo, comércios, condomínios, limpadoras, agropecuárias, entre outros. A Linha Maxi é sempre a escolha certa.



HD 7/13 - 4 Cage

- Única máquina monofásica da Linha Maxi
- Pistões de cerâmica
- Cabeçote e bielas forjadas em latão
- Bloco em alumínio especialmente projetado
- Visor frontal para leitura de nível e qualidade do óleo
- Sistema de sucção com baixa perda e conjunto de vedações de alta performance



HD 7/15 - 4 Cage

- Pistões de cerâmica
- Cabeçote e bielas forjadas em latão
- Bloco em alumínio especialmente projetado
- Visor frontal para leitura de nível e qualidade do óleo
- Sistema de sucção com baixa perda e conjunto de vedações de alta performance



HD 10/18 - 4 Cage

- Pistões de cerâmica
- Cabeçote e bielas forjadas em latão
- Bloco em alumínio especialmente projetado
- Visor frontal para leitura de nível e qualidade do óleo
- Sistema de sucção com baixa perda e conjunto de vedações de alta performance



HD 10/25 - 4 Cage

- Sistema Servopress que permite a regulagem da pressão de água diretamente no gatilho
- Pistões de cerâmica
- Cabeçote e bielas forjadas em latão
- Bloco em alumínio especialmente projetado
- Visor frontal para leitura de nível e qualidade do óleo
- Sistema de sucção com baixa perda e conjunto de vedações de alta performance

Dados Técnicos

Potência (kW)	3,3	4,0	6,0	10,0
Tensão (V)	220 - mono	220 / 380 / 440 - tri	220 / 380 / 440 - tri	220 / 380 / 440 - tri
Vazão (L/h)	700	700	1000	1000
Pressão Máxima (PSI) (bar)	1885 (130)	2175 (150)	2610 (180)	3625 (250)
Dimensão (mm) (C x L x A)	830 x 660 x 1060	830 x 660 x 1060	830 x 660 x 1060	930 x 760 x 930
Peso (kg)	60	50	60	95

Acessórios

Mangueira de Alta Pressão (m)	10	10	10	10
Pistola de Alta Pressão	série	série	série	série
Tubeira Inox (mm)	giratória 600 mm	giratória 600 mm	giratória 600 mm	giratória 1050 mm
Ajuste de Pressão / Vazão	série	série	série	série
Bico Power Leque	25°	25°	25°	25°
Bico Aplicador de Detergente	série	série	série	série
Bico Turbo	opcional	opcional	opcional	opcional
Bico Triplo	opcional	opcional	opcional	opcional
Bico Reto	opcional	opcional	opcional	opcional
Bico de Limpeza de Tubulações	opcional	opcional	opcional	opcional
Canhão de Espuma	opcional	opcional	opcional	opcional
Escova Rotativa	opcional	opcional	opcional	opcional
T-Racer	opcional	opcional	opcional	opcional
Lança Telescópica	1,8 a 5,4 m - opcional			
Removedor de Chicletes	-	-	-	-

Código 220 V	1.944-884.0	1.944-883.0	1.944-885.0	1.944-886.0
Código 380 V	-	1.944-889.0	1.944-893.0	1.944-895.0
Código 440 V	-	1.944-890.0	1.944-894.0	1.944-896.0

Lavadora a Gasolina

Especialmente indicada para aplicações em estradas, construções, fazendas, áreas rurais em geral, parques e dependências públicas ou **qualquer local em que a conexão elétrica não esteja disponível**, a máquina a gasolina atende às necessidades de limpeza de forma rápida e segura.



G 2800 XC

- Incorpora características mais solicitadas pelos usuários
- Fácil de usar, oferece resultados de limpeza profissional
- Tanque com grande capacidade de detergente
- Alça articulada para fácil armazenamento e transporte
- Bomba de alta pressão com cabeçote em latão, mesma tecnologia utilizada na limpeza dos rostos presidenciais de Mount Rushmore
- Motor a gasolina 212 cc confiável e fácil de ligar
- Conjunto completo de cinco bicos patenteados Pro-Style (0, 15, 25, 40 e 65°)
- Alça dobrável que torna fácil levantar e transportar a unidade
- Engenharia alemã, design exclusivo e robusto
- Atraente, resistente e durável
- Pneus de borracha de 10 polegadas e rodas de metal

Dados Técnicos

Pressão Máxima (PSI) (bar)	2800 (190)
Vazão (L/h)	570
Temp. de Entrada Máxima (°C)	40
Motor	212 cc
Ruído Máximo (dB)	70
Mangueira (m)	7,5
Dimensão (mm) (C x L x A)	750 x 600 x 1054
Peso (kg)	33
Tanque de Combustível (L)	2,6
Consumo de Combustível (L/h)	2
Potência (HP)	4 / 5,5

Código 9.398-670.0

Linha Pesada: máximo desempenho nas mais diversas aplicações

As Lavadoras de Alta Pressão Kärcher da Linha Profissional Pesada foram desenvolvidas para atingir o máximo desempenho em aplicações profissionais de grande intensidade de uso. A simplicidade de manutenção e instalação é outro importante diferencial dessa linha. Essas máquinas atendem às mais variadas necessidades de limpeza profissional.



HD 8/15 S

- Cabeçote e bloco em latão de alta performance
- Trabalha com três pistões de cerâmica
- Trabalha com água fria



HD 12/15 S

- Cabeçote e bloco em latão de alta performance
- Trabalha com três pistões de cerâmica
- Trabalha com água fria

Dados Técnicos

Potência (kW)	5,0	7,5
Tensão Trifásica (V)	220 / 380 / 440	220 / 380 / 440
Vazão (L/h)	800	1200
Pressão Máxima (PSI) (bar)	2175 (150)	2175 (150)
Capacidade do Reservatório (L)	-	-
Consumo (kWh)	-	-
Dimensão (mm) (C x L x A)	1080 x 810 x 840	1080 x 810 x 840
Peso (kg)	76,5	98,5

Acessórios

Mangueira de Alta Pressão (m)	10	10
Pistola de Alta Pressão	série	série
Tubeira Inox (mm)	giratória 1050 mm	giratória 1050 mm
Ajuste de Pressão / Vazão	série	série
Bico Power Leque	25°	25°
Bico Aplicador de Detergente	série	série
Bico Turbo	opcional	opcional
Bico Triplo	opcional	opcional
Bico Reto	opcional	opcional
Bico de Limpeza de Tubulações	opcional	opcional
Canhão de Espuma	opcional	opcional
Escova Rotativa	opcional	opcional
T-Racer	opcional	opcional
Lança Telescópica	1,8 a 5,4 m - opcional	1,8 a 5,4 m - opcional
Removedor de Chicletes	-	-

Código 220 V	1.688-091.0	1.686-011.0
Código 380 V	1.688-101.0	1.686-021.0
Código 440 V	1.688-111.0	1.686-031.0

Linha HDS: Lavadoras de Alta Pressão com água quente.

As Lavadoras de Alta Pressão com água quente mais modernas, robustas e confiáveis do mercado.

Indicada para tarefas de limpeza que exigem água quente (remoção de óleo, graxas e gorduras). Facilitam a remoção de sujeiras em qualquer tarefa de limpeza. Proporcionam maior eficiência, alto desempenho, economia de tempo e uso de detergentes.



Lavadora com água quente compacta



HDS 5/13 UX

- Lavadora de alta pressão com água quente e dimensões compactas para maior mobilidade nas aplicações
- Design vertical inovador, com alça para transporte, economizando espaço e facilitando o deslocamento
- Monitoramento e proteção do aquecedor
- Aquece a água a até 80° C
- Espaço para armazenar acessórios, cabo elétrico e mangueira

Dados Técnicos

Potência (kW)	2,2
Tensão Trifásica (V)	220
Vazão (L/h)	450
Pressão Máxima (PSI) (bar)	1885 (130)
Capacidade do Reservatório (L)	
Consumo (kWh)	
Temp. do Aquecedor (°C)	
Reservatório de Detergente (L)	
Reservatório de Querosene (L)	
Dimensão (mm) (C x L x A)	620 x 620 x 1160
Peso (kg)	70

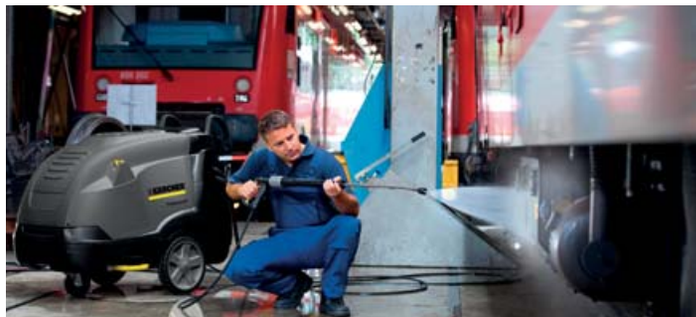
Acessórios

Mangueira de Alta Pressão (m)	15 mm
Pistola de Alta Pressão	série
Tubeira Inox (mm)	550 mm
Ajuste de Pressão / Vazão	-
Bico Power Leque	-
Bico Aplicador de Detergente	-
Bico Turbo	-
Bico Triplo	série
Bico Reto	-
Bico de Limpeza de Tubulações	opcional
Canhão de Espuma	opcional
Escova Rotativa	opcional
T-Racer	opcional
Lança Telescópica	opcional
Removedor de Chicletes	-

Código 220 V 1.064-015.0

Código 380 V -

Código 440 V -



HDS 8/17 - 4M

- Equipada com exclusivo **conjunto moto-bomba refrigerado a água** que garante alto desempenho e maior vida útil para o equipamento
- Aquecimento à diesel
- Aquece água até 98°C
- Tanque de detergente com 20 litros integrado ao chassi



HDS 10/18 - 4S

- Equipada com exclusivo **conjunto moto-bomba refrigerado a água** que garante alto desempenho e maior vida útil para o equipamento
- Aquecimento à diesel
- Aquece água até 98°C
- Tanque de detergente com 20 litros integrado ao chassi



HDS 12/18 - 4S

- Equipada com exclusivo **conjunto moto-bomba refrigerado a água** que garante alto desempenho e maior vida útil para o equipamento.
- Aquecimento à diesel
- Aquece água até 98°C
- Tanque de detergente com 37 litros integrado ao chassi.

Dados Técnicos

Potência (kW)	5,8	6,8	8,2
Tensão Trifásica (V)	220 / 380 / 440	220 / 380 / 440	220 / 380 / 440
Pressão Máxima (PSI) (bar)	2465 (170)	2610 (180)	2610 (180)
Vazão (L/h)	800	1000	1200
Temperatura Máx. de Entrada (°C)	30°	30°	30°
Temperatura de Aquecimento (°C)	98°	98°	98°
Tanque de Detergente (L)	20	20	20 + 17
Tanque de Combustível (L)	25	25	25
Peso (kg)	167	165	186
Dimensão (mm) (C x L x A)	1285 x 690 x 835	1285 x 690 x 835	1285 x 690 x 875

Acessórios

Mangueira de Alta Pressão (m)	10	10	10
Pistola de Alta Pressão	série	série	série
Tubeira Inox (mm)	giratória 1050 mm	giratória 1050 mm	giratória 1050 mm
Ajuste de Pressão / Vazão	série	série	série
Bico Power Leque	25°	25°	25°
Bico Aplicador de Detergente	série	série	série
Bico Turbo	opcional	opcional	opcional
Bico Triplo	opcional	opcional	opcional
Bico Reto	opcional	opcional	opcional
Bico de Limpeza de Tubulações	opcional	opcional	opcional
Canhão de Espuma	opcional	opcional	opcional
Escova Rotativa	opcional	opcional	opcional
T-Racer	opcional	opcional	opcional
Lança Telescópica	1,8 a 5,4 m - opcional	1,8 a 5,4 m - opcional	1,8 a 5,4 m - opcional
Removedor de Chicletes	-	-	-

Código 220 V	1.025-328.0	1.025-327.0	1.025-326.0
Código 380 V	1.027-364.0	1.027-363.0	1.027-362.0
Código 440 V	1.028-346.0	1.028-345.0	1.028-344.0



Reforce a performance de limpeza: Acessórios Originais Kärcher

Utilizando Acessórios e Agentes de Limpeza Originais Kärcher, você melhora a performance de operação da sua máquina e a conserva, aumentando sua vida útil. Para satisfazer as necessidades de seus clientes, a Kärcher atualiza seus acessórios constantemente. O resultado é uma gama de produtos inovadores que auxiliam os usuários em suas tarefas diárias de limpeza.



	Acessório	Código	Aplicação
	Pistola HD/HDS - sem embalagem	4.775-012.0	HD, HDS
	Pistola HD - com embalagem	4.775-466.0	HD, HDS
	Bico p/ Limpeza de Tubulações - sem embalagem	5.763-011.0	Todas as profissionais
	Bico Reto 04 - com embalagem	2.884-533.0	HD 585, HD 5/11, HD 5/12, HD 6/11, HD 6/15, HD 655, HD 658, HD 690, HD 7/13 M, HD 7/15 M, HD 10/25 M, HDS 5/13
	Bico Reto 05 - com embalagem	2.884-535.0	HD 600, HD 640, HD 690, HD 790, HD 8/13, HDS 801 E, HDS 800, HD 110/18 M, HD 8/15, HDS 8/15
	Bico Reto 008 - sem embalagem	5.765-038.0	HD 1200, HDS 1200, HD 12/15, HDS 12/15
	Bico Power 25050 - sem embalagem	5.765-026.0	HD 690 (220 V), HD 790, HD 8/13, HDS 800, HD 994, HD 10/18 M, HD 8/15, HDS 8/15
	Bico Power 25040 - sem embalagem	5.765-050.0	HD 6/13, HD 6/15, HD 690 (220 V - 380 V)
	Bico Power 25080 - sem embalagem	5.765-058.0	HD 1200, HDS 1200, HD 12/15, HDS 12/15
	Bico Power 25034 - sem embalagem	5.765-065.0	HD 585 (110 V), HD 5/11 (220 V), HD 600, HD 658, HDS 5/13
	Bico Power 25038 - sem embalagem	5.765-067.0	HD 585 (220 V), HD 5/11 (110 V), HD 6/11, HD 7/15 M, HD 10/25 M
	Bico Power 25048 - sem embalagem	2.883-804.0	HD 600, HD 640, HDS 801 E
	Bico Power 25055 - com embalagem	2.883-401.0	HD 895 S
	Bico Power 25060 - com embalagem	2.883-402.0	HD 660 (220 V), HD 800, HD 895, HD 10/25 S
	Bico Power 2507 - com embalagem	2.883-404.0	HD 1000 S, HDS 2000, HDS 300
	Bico Power 2509 - com embalagem	2.883-407.0	HD 585, HD 5/11, HD 600, HD 6/11, HD 658, HD 7/15 M, HD 10/25 M



	Acessório	Código	Aplicação
	Bico Power 25042 - com embalagem	2.883-831.0	HD 655 (220 V)
	Bico Power 25047 - com embalagem	2.883-894.0	HDS 1000
	Bico Triplo 038 - sem embalagem	4.763-133.0	HD 585, HD 5/11, HD 600 (110 V), HD 6/11, HD 658, HD 7/15 M, HD 10/25 M
	Bico Triplo 05 - sem embalagem	4.763-105.0	HD 600 (220 V), HD 640, HD 690, HD 790, HD 8/13, HDS 801 E, HDS 800, HD 10/18 M, HD 8/15, HDS 8/15
	Bico Triplo 042 - sem embalagem	4.763-164.0	HD 6/13, HD 6/15, HD 655, HD 690, HD 7/13
	Bico Triplo 05 - com embalagem	4.767-065.0	HD 690, HD 790, HD 8/13, HDS 801 E, HDS 994, HD 10/18 M, HD 8/15, HDS 8/15
	Bico Triplo 06 - com embalagem	4.767-067.0	HD 1090, HD 10/25 S, HD 660, HD 800
	Bico Turbo Duplo 04 RM - com embalagem	4.763-950.0	HD 6/11, HD 6/13, HD 6/15, HD 655, HDS 655, HD 690, HD 7/13 M, HD 7/15, HD 10/25 M
	Bico Turbo 055/06 - com embalagem	4.763-955.0	HDS 895, HD 660, HD 800, HD 895, HD 1090, HDS 10/25
	Bico Turbo Simples 035 - com embalagem	9.302-498.0	HD 585 (110 V), HD 5/11, HD 5/12, HD 658, HDS 5/13
	Bico Turbo Simples 04 - com embalagem	9.302-494.0	HD 585 (220 V), HD 5/11 (110 V), HD 6/11, HD 6/13, HD 6/15, HD 655, HD 690 (220 V - 380 V), HD 7/13 M, HD 7/15 M, HD 10/25 M
	Bico Turbo Simples 05 - com embalagem	9.302-495.0	HD 600 (220 V), HD 640, HD 690 (220 V), HD 790, HD 8/13, HDS 801 E, HDS 800, HD 10/18 M, HD 8/15, HDS 8/15
	Bico Turbo Simples 055/06 - com embalagem	9.302-352.0	HD 660, HD 800, HD 895, HD 1090, HD 10/25 S
	Bico Turbo Simples 07/08 - com embalagem	9.302-496.0	HD 1200, HDS 1200, HD 12/15, HDS 12/15
	Bico Turbo Simples 100/120 - com embalagem	9.302-497.0	HD 16/15, HD 2000
	Bico Turbo Simples 045 - com embalagem	9.302-499.0	HD 10/25
	Braço Giratório - sem embalagem	9.302-071.0	Lava-rápidos
	Canhão de Espuma - com embalagem	2.640-151.0	Todas as profissionais



	Acessório	Código	Aplicação
	Canhão de Espuma - sem embalagem	2.637-926.0	Todas as profissionais
	Carro de Transporte HD 585/S - com embalagem	9.303-002.0	HD 585
	Filtro 60 micra - sem embalagem	9.391-001.0	Todas as profissionais
	Filtro 60 micra Emb. Plástica - com embalagem	9.302-052.0	Todas as profissionais
	Conexão p/ 2 Mangueiras de Alta Pressão - sem embalagem	9.369-046.0	Todas as profissionais
	Injetor de Produtos Agressivos - sem embalagem	9.302-063.0	Todas as profissionais
	Jateamento de Areia - sem embalagem	9.302-064.0	HD 12/15
	Kit Válvula Dosadora/Vapor - sem embalagem	9.302-095.0	HDS 8/15, HD 12/15
	Mangueira de Alta Pressão HD 655 / 790 - sem embalagem	6.389-853.0	HD 655, HD 790
	Mangueira de Alta Pressão - 7,5 m - sem embalagem	9.389-051.0	HD 585
	Mangueira DN8 - 10 m - sem embalagem	6.389-891.0	Todas as profissionais
	Mangueira DN8 - 20 m - sem embalagem	6.390-031.0	Todas as profissionais
	Pistola HD 585 - sem embalagem	9.311-032.0	HD 585, HD 5/11, HD 5/12
	Pistola com Mangueira HD 585 - sem embalagem	9.311-031.0	HD 585, HD 5/11, HD 5/12
	T-Racer Escova com Proteção Contra Respingos FR 30 - com embalagem / sem bico	2.640-355.0	Todas as profissionais
	Bico vazão 450-500 L/h	2.640-482.0	
	Bico vazão 500-650 L/h	2.640-401.0	
	Bico vazão 650-850 L/h	2.639-187.0	
	Bico vazão 850-1100 L/h	2.640-442.0	
	Bico vazão 1100-1300 L/h	2.639-188.0	
	Bico vazão 1300-1800 L/h	2.640-781.0	
	Lança de Injeção 140° - 1,5 m - sem embalagem	6.394-559.0	Todas as profissionais, ideal para limpeza de linha de produção automatizada, envases
	Lança de Injeção 140° - 0,85 m - sem embalagem	6.394-655.0	Todas as profissionais, ideal para limpeza de linha de produção automatizada, envases
	Tubeira Curvada - sem embalagem	4.760-073.0	Todas as profissionais
	Tubeira Giratória 1050 mm - sem embalagem	4.760-385.0	Todas as profissionais
	Tubeira Giratória 1550 mm - sem embalagem	4.760-365.0	Todas as profissionais
	Tubeira Giratória 2050 mm - sem embalagem	4.760-366.0	Todas as profissionais





	Acessório	Código	Aplicação
	Tubeira Giratória 600 mm	4.760-364.0	Todas as profissionais
	Tubeira 400 mm	9.311-013.0	Todas as profissionais
	Tubeira HD 200 mm	9.311-059.0	Todas as profissionais
	Válvula para Vapor	4.583-004.0	HDS 1200
	T-Racer Escova com Proteção Contra Respingos FR 50 - sem embalagem / sem bico	2.640-679.0	Todas as profissionais
	Bico vazão 450-500 L/h	2.640-482.0	
	Bico vazão 500-650 L/h	2.640-401.0	
	Bico vazão 650-850 L/h	2.639-187.0	
	Bico vazão 850-1100 L/h	2.640-442.0	
	Bico vazão 1100-1300 L/h	2.639-188.0	
	Bico vazão 1300-1800 L/h	2.640-781.0	
	Filtro de Querosene - sem embalagem	9.391-006.0	Linha HDS
	Mangueira de Alta Pressão 10 m (Setor Alimentício) - sem embalagem	6.389-479.0	HD, HDS
	Mangueira de Alta Pressão 20 m (Setor Alimentício) - sem embalagem	6.389-581.0	HD, HDS
	Conector de Pistola - sem embalagem	4.402-022.0	HD, HDS
	Tubeira Dupla - 960 mm - com embalagem	6.394-665.0	HD, HDS
	Tubeira Telescópica - 1,8 a 5,4 m - sem embalagem	6.394-690.0	HD, HDS
	Escova - com embalagem	4.762-387.0	HD, HDS
	Escova Rotativa até 900 L/h Nylon - com embalagem	4.762-283.0	HD, HDS
	Escova Rotativa até 2000 L/h Nylon - com embalagem	4.762-284.0	HD, HDS
	Escova Rotativa até 900 L/h Natural - com embalagem	4.762-287.0	HD, HDS
	Escova Rotativa até 2000 L/h Natural - com embalagem	4.762-288.0	HD, HDS
	Espaçador - sem embalagem	5.394-294.0	HD, HDS
	Mangueira para Limpeza de Tubulação 20 m 120 bar - com emb. / sem bico	6.390-028.0	HD, HDS
	Mangueira para Limpeza de Tubulação 30 m 120 bar - com emb. / sem bico	6.390-029.0	HD, HDS
	Mangueira para Limpeza de Tubulação 20 m 220 bar - com emb. / sem bico	6.390-030.0	HD, HDS



	Acessório	Código	Aplicação
	Bico para Limpeza de Tubulações - D16 R1 / 8" / 55 - com embalagem	5.763-016.0	HD, HDS
	Bico para Limpeza de Tubulações - D16 R1 / 8" / 65 - com embalagem	5.763-020.0	HD, HDS
	Bico para Limpeza de Tubulações - D16 R1 / 8" / 60 - com embalagem	5.763-017.0	HD, HDS
	Bico para Limpeza de Tubulações - D16 R1 / 8" / 65 - com embalagem	5.763-021.0	HD, HDS
	Bico para Limpeza de Tubulações - D30 R1 / 8" / 50 - com embalagem	6.415-428.0	HD, HDS
	Bico para Limpeza de Tubulações - D30 R1 / 8" / 70 - com embalagem	6.415-440.0	HD, HDS
	Bico Rotativo para Limpeza de Tubulações - R1 / 8" / 50 - com embalagem	7.000-205.0	HDS 12/15 e HDS 8/15
	Bico Rotativo para Limpeza de Tubulações - R1 / 8" / 65 - com embalagem	2.642-999.0	Todas as profissionais, exceto lavadoras HDS
	Removedor de Chicletes - com embalagem	6.394-668.0	HD, HDS
	T-Racer com Sistemas de Sucção - com embalagem - sem bico	2.642-999.0	HD, HDS
	Bicos 035 -	2.642-430.0	
	Bicos 040 -	2.642-431.0	
	Bicos 045 -	2.642-432.0	
	Bicos 050 -	2.642-433.0	
	Bicos 080 -	2.642-982.0	
	Aplicador de Detergente - 1 L - com embalagem	5.763-019.0	HD, HDS

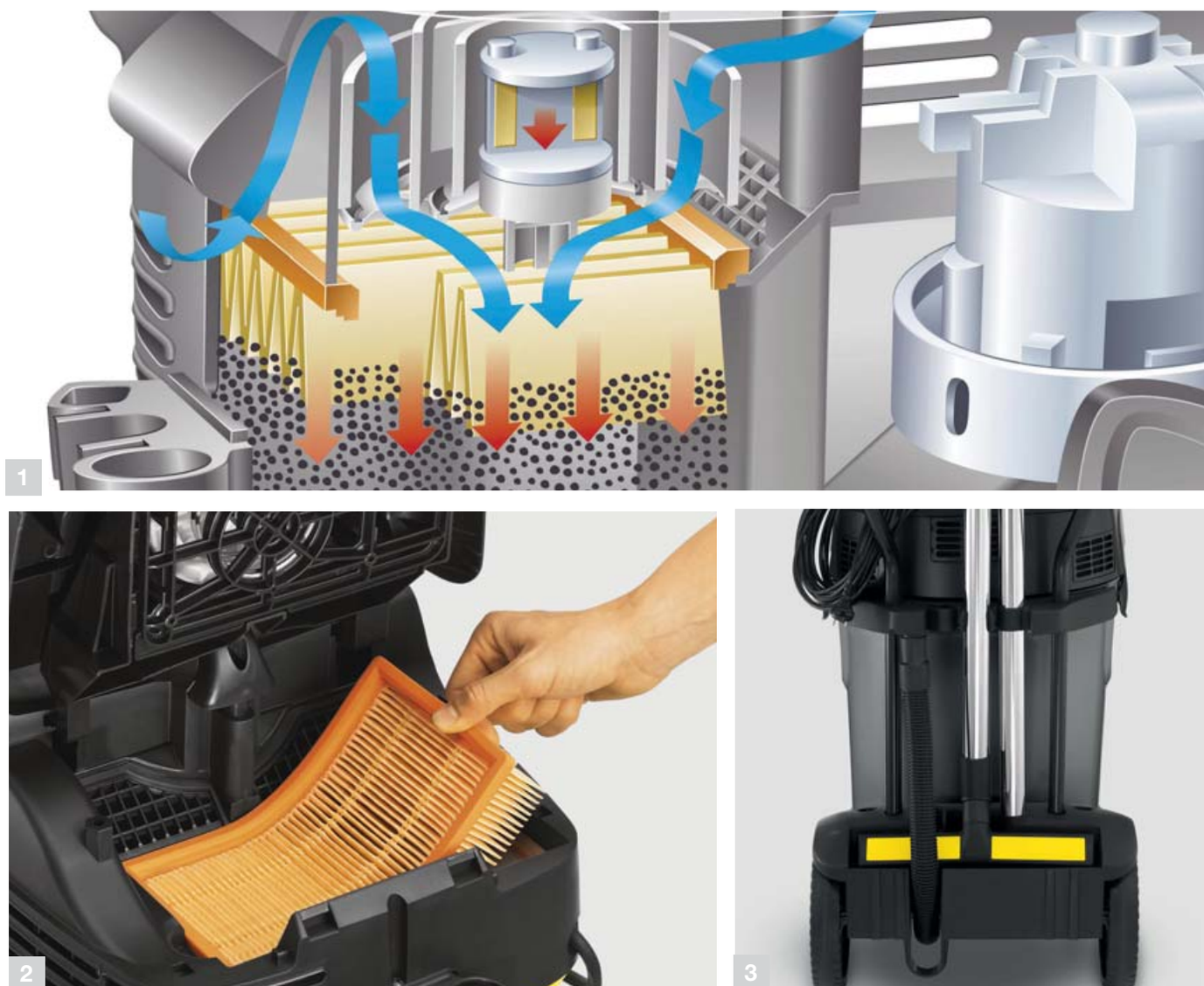
	Detergente	Código	Emb.	Propriedades	Descrição
	Deterjet Gel Detergente superconcentrado com excelente poder desengraxante para limpeza geral. Ideal para ser utilizado com as Lavadoras de Alta Pressão Kärcher	9.381-010.0 / 009.0 / 001.0 / 003.0 / 006.0	500 ml / 500 ml (cx. c/ 24 pç.) / 5 L / 20 L / 50 L	Líquido Neutro pH: 8	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Utilizado na limpeza de variadas sujidades em pisos, paredes, banheiros, superfícies metálicas pintadas, vidros etc. Ideal para limpeza de automóveis, garagens, pisos com óleo, box de banheiros, entre outros ■ Diluição: 1/200
	RM 1001 Detergente multiuso	9.381-169.0 / 188.0 / 189.0	5 L / 20 L / 50 L	Líquido Alcalino pH: 12	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Detergente com alto poder desengordurante, utilizado nas limpezas gerais como em porcelanatos, pisos, aço inox, paredes, fogões, coifas e interiores de veículos. Indicado também para a remoção de ceras, resíduos de adesivos e limpeza pesada ■ Diluição: 1/100
	Desengraxante RET RM 31 Desengraxante concentrado biodegradável de alta performance	9.381-057.0 / 058.0 / 059.0 / 060.0 / 176.0	5 L / 20 L / 50 L / 200 L / 1000 L	Líquido Alcalino pH: 12	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Detergente desengraxante concentrado de alta performance. Além de não possuir componentes à base de petróleo em sua formulação, é um produto biodegradável. Utilizado na limpeza pesada de graxas e óleos presentes em chassis de veículos, rodas, motores, pisos e carrocerias e equipamentos industriais ■ Diluição: 1/100



Aspiradores Profissionais

Aspiradores de pó e líquidos para todas as situações

Sempre em busca de avanços tecnológicos que garantam aos clientes as melhores soluções para suas necessidades de limpeza, a Kärcher oferece uma grande variedade de aspiradores de pó e líquidos. Sem dúvida, as melhores opções para as mais diversas aplicações profissionais, como limpeza de edifícios, oficinas, indústrias, hotéis, comércio em geral, entre outros.



1 Tact – tecnologia de limpeza acionada por corrente de ar

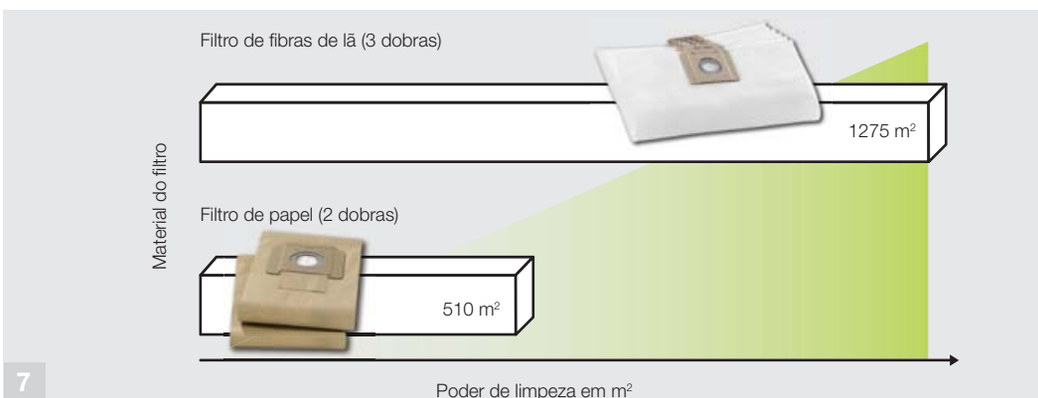
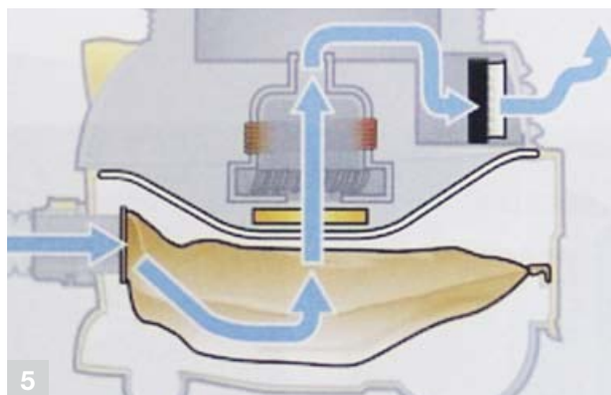
O Tact é um sistema de limpeza de filtro que trabalha por meio de fortes correntes de ar, de cima para baixo, garantindo a efetiva limpeza do filtro. Esse processo é acionado automaticamente e oferece vantagens únicas: mantém o poder de sucção forte e constante, conserva o fluxo de ar contínuo, limpeza e troca de filtro sem necessidade de parar o funcionamento, com baixo custo de manutenção e longa vida útil do filtro.

2 Sistema de filtro Eco

O sistema de filtro Eco é mais um dos desenvolvimentos inovadores da Kärcher. Ele permite aspirar tanto pó quanto líquido, sem a troca de filtro e sem parar o processo de limpeza. Outras vantagens: uso otimizado da capacidade do recipiente e fácil acesso ao filtro principal. Os Aspiradores Kärcher garantem máxima performance e eficiência em aplicações profissionais.

3 Porta-acessórios integrado

Mangueiras, tubos e ferramentas são armazenados na própria máquina e estão sempre à mão, facilitando o manuseio e transporte.



Aspiradores de pó para limpeza profissional

4 Baixo nível de ruído

Motores com isolamento sonoro e canais de fluxos otimizados garantem baixo nível de ruído (59 dB[A]), permitindo o uso dos aspiradores de pó em áreas sensíveis a ruídos, como hotéis, hospitais ou durante o expediente em escritórios.

5 Sistema de filtro de seis estágios

O sistema de filtro de seis estágios se caracteriza por três camadas de filtro de fibras de lã, o filtro principal permanente, o filtro de proteção do motor, além do filtro exaustor e do Filtro Hepa. Isso permite uma taxa de retenção de até 99,997%, com qualidade Hepa.

6 Armazenagem segura

A mangueira de sucção pode ser fixada na parte traseira da máquina, facilitando tanto o transporte quanto a armazenagem. A dobra conveniente da mangueira se acomoda perfeitamente na cabeça do motor, permitindo uma armazenagem segura.

7 Tecnologia de filtro de fibras de lã

Os filtros de fibras de lã da Kärcher oferecem um maior e mais constante poder de sucção quando comparados aos filtros convencionais. Eles possuem mais do que o dobro da capacidade de armazenagem de pó, se comparados com os típicos filtros de papéis, e uma taxa de retenção 10% maior. Eles são impermeáveis e extremamente resistentes a pedras, cliques de papel, etc. Os filtros de fibras de lã da Kärcher têm longa vida útil e uma excelente relação custo-benefício.



Linha Pó: para manutenção da limpeza diária

Os Aspiradores de Pó Kärcher foram especialmente desenvolvidos para necessidades profissionais como, por exemplo, empresas limpadoras, hotéis, restaurantes, entre outros. São máquinas pequenas, portáteis e fáceis de transportar, que podem ser usadas em qualquer lugar. Detalhes práticos, como o porta-acessórios na própria máquina, tornam seu trabalho ainda mais fácil.



CV 30/1

- A escova pode ser ajustada manualmente de acordo com o tipo de carpete
- Tubo de sucção para áreas de difícil acesso
- Ideal para limpeza de locais estreitos e baixos
- Aspirador vertical com cabo ergonômico, evitando estresse muscular após longos períodos de trabalho



CV 38/2

- A escova pode ser ajustada manualmente de acordo com o tipo de carpete
- Tubo de sucção para áreas de difícil acesso
- Ideal para limpeza de locais estreitos e baixos
- Aspirador vertical com cabo ergonômico, evitando estresse muscular após longos períodos de trabalho
- Indicador de ajuste de escova
- Cabo flexível
- Dois motores

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	120 / 220	220
Potência (kW)	1,15	1,2
Vácuo (mbar)	207	250
Vazão (L/s)	48	48
Capacidade do Reservatório (L)	5,5	5,5
Nível de Ruído (dB)	67	67
Dimensão (mm) (C x L x A)	320 x 310 x 1220	351 x 391 x 1215
Peso (kg)	8,4	9,5
Código 120 V	9.398-643.0	-
Código 220 V	9.398-644.0	9.398-614.0


T 12/1

- Suporte de acessórios e cabo elétrico integrado com sistema clipe
- Controle manual do poder de sucção variável
- Possui filtro de material têxtil, que permite trabalhar sem filtro de papel
- Ideal para limpeza de grandes residências, comércio em geral, entre outros


T 14/1

- Aspirador profissional de sólidos, robusto, versátil e com preço acessível
- Aspirador com maior potência da categoria
- Punho formato delta, ergonômico com variação do poder de sucção ajustável
- Porta-acessórios integrado


T 15/1

- Com 59 dB, é o aspirador mais silencioso da categoria
- Suporte de acessórios e cabo elétrico integrado com sistema clipe
- Ideal para locais onde há maior sensibilidade ao barulho, como hotéis, hospitais, entre outros

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	120 / 220	120 / 127	120 / 220
Potência (kW)	1,3	1600	1,3
Vácuo (mbar)	244	285 / 28,5	244
Vazão (L/s)	61	47	61
Capacidade do Reservatório (L)	12,0	14	12,0
Nível de Ruído (dB)	61	67	59
Dimensão (mm) (C x L x A)	340 x 315 x 410	360 x 315 x 465	406 x 320 x 434
Peso (kg)	6,6	5,3	6,6
Código 120 V	9.398-641.0	1.527-173.0	9.398-613.0
Código 220 V	9.396-642.0	1.527-174.0	1.355-207.0

Aspiradores Costais: para limpeza de lugares estreitos

Desenvolvidos para limpar principalmente corredores estreitos como os de cinema, avião, ônibus e áreas de difícil acesso para aspiradores convencionais, assim como grandes escadarias de hotéis. São extremamente confortáveis, flexíveis e potentes.



BV 5/1

- Estrutura da mochila patenteada, com sistema Comfort de fluxo de ar
- Alças acolchoadas para ombros e quadril com ajuste individual
- É ideal para a limpeza de espaços estreitos como assentos de cinema e teatro, poltronas de ônibus e aviões, salas com muitos obstáculos etc.
- 15 m de cabo elétrico



BV 5/1 BAT

- Estrutura da mochila patenteada, com sistema Comfort de fluxo de ar
- Alças acolchoadas para ombros e quadril com ajuste individual
- É ideal para a limpeza de espaços estreitos como assentos de cinema e teatro, poltronas de ônibus e aviões, salas com muitos obstáculos etc.
- 15 m de cabo elétrico
- Trabalha tanto com bateria quanto com cabo elétrico

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	120 / 220	bateria / 220
Potência (kW)	1,3	0,33 / 1,3
Vácuo (mbar)	244	123
Vazão (L/s)	61	35
Capacidade do Reservatório (L)	5	5
Nível de Ruído (dB)	62	58
Dimensão (mm) (C x L x A)	400 x 320 x 540	400 x 320 x 540
Peso (kg)	5,3	8,3
Código 120 V	9.398-645.0	-
Código 220 V	9.398-646.0	9.398-647.0

Linha Pó e Líquido: qualidade e alto desempenho

Os Aspiradores de Pó e Líquido Kärcher proporcionam mais praticidade e ganho de eficiência aos usuários, pois são capazes de aspirar todos os tipos de sujeira, tanto no lado interno quanto externo. Seu design robusto traz mais resistência, além de ser moderno e simples de manusear.



EB 30/1

- Ideal para limpeza rápida de pequenas áreas
- Operação com baixo nível de ruído e com bateria recarregável
- Oferece liberdade na tarefa de limpeza, por não possuir cabos elétricos

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	bivolt
Potência (kW)	-
Vácuo (mbar)	-
Vazão (L/s)	-
Capacidade do Reservatório (L)	1
Nível de Ruído (dB)	56
Dimensão (mm) (C x L x A)	250 x 300 x 1100
Peso (kg)	2,3



NT 20/1

- A limpeza do reservatório é fácil e rápida
- Suporte para acessórios e cabo elétrico
- Ideal para limpeza de grandes residências, comércio em geral, entre outros



NT 48/1

- Suporte para acessórios e cabo elétrico
- Fácil manuseio e transporte
- Mangueira de drenagem para esvaziamento do reservatório de sujeira
- Ideal para limpadoras, concessionárias, oficinas e comércio em geral
- Possui sistema de interrupção da sucção quando o reservatório enche por completo.

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	120 / 220	120 / 220
Potência (kW)	1,4	1,38
Vácuo (mbar)	170	200
Vazão (L/s)	65	67
Capacidade do Reservatório (L)	20	48
Nível de Ruído (dB)	90	72
Dimensão (mm) (C x L x A)	370 x 330 x 500	490 x 390 x 380
Peso (kg)	7	10,0
Código 110 V	1.629-001.0	9.398-200.0
Código 220 V	1.629-002.0	9.398-660.0



NT 65/2 Eco

- Equipado com duas turbinas de sucção e dois motores
- Sistema de filtro autolimpante acionado manualmente
- Filtro plano de poliéster para classe de filtragem M
- Mangueira de escoamento resistente a óleo
- Ideal para construções, limpadoras, prédios, escritórios, oficinas mecânicas, lava-rápido, grandes áreas, entre outros.

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	220
Potência (kW)	2,75
Vácuo (mbar)	235
Vazão (L/s)	2 x 56
Capacidade do Reservatório (L)	65
Nível de Ruído (dB)	74
Dimensão (mm) (C x L x A)	600 x 480 x 920
Peso (kg)	19,0

Código 1.325-142.0

Linha Pó e Líquido Inox: alto desempenho com melhor custo-benefício

Desenvolvidos para atender estabelecimentos comerciais que utilizam os aspiradores com maior frequência e têm necessidade de aspirar pó e líquido. Ergonômicos e com acabamento em aço inox, os aspiradores promovem uma maior durabilidade e resistência em suas aplicações.



NT 20/1 - Me Classic

- Aspirador de pó e líquido, robusto e versátil
- Limpeza de reservatório fácil e rápida
- Fácil acesso à turbina para troca ou manutenção
- Porta-acessórios integrado
- Ideal para limpeza de grandes residências, comércios em geral, entre outros.



NT 30/1 - Me Classic

- Aspirador de pó e líquido, robusto e versátil
- Limpeza de reservatório fácil e rápida
- Fácil acesso à turbina para troca ou manutenção
- Porta-acessórios integrado
- Ideal para limpadoras, construções, prédios, escritórios, entre outros.



NT 38/1 - Me Classic

- Aspirador de pó e líquido, robusto e versátil
- Limpeza de reservatório fácil e rápida
- Fácil acesso à turbina para troca ou manutenção
- Porta-acessórios integrado
- O grande reservatório permite a limpeza de construções, limpadoras, concessionárias, oficinas, comércio em geral, entre outros.

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	127 / 220	127 / 220	127 / 220
Potência (kW)	1,5	1,5	1,5
Vácuo (mbar)	227	227	227
Vazão (L/s)	59	59	59
Capacidade do Reservatório (L)	20	30	38
Nível de Ruído (dB)	78	78	78
Dimensão (mm) (C x L x A)	396 x 380 x 557	396 x 380 x 647	396 x 380 x 737
Peso (kg)	7,4	8,0	8,6
Código 127 V	1.428-547.0	1.428-567.0	1.428-537.0
Código 220 V	1.428-546.0	1.428-566.0	1.428-536.0

Limpadoras a Extração e Vapor: para limpeza profunda

Carpets em prédios comerciais, hotéis e escolas, por exemplo, ficam diariamente sob sujeira pesada. Por essa razão, os profissionais de limpeza apreciam cada dia mais as Limpadoras a Extração Kärcher. Esses equipamentos robustos, potentes e versáteis são ideais para a limpeza profunda de carpets, removendo manchas da superfície. Também são recomendados para a limpeza das fibras profundas de persianas verticais, estofados e assentos de carros, ônibus, aviões, entre outros.



Puzzi 10/1

- Limpadora a extração
- Pode ser utilizada em qualquer superfície de tecido. Ideal para áreas pequenas e médias
- O potente motor de sucção da máquina deixa uma umidade residual baixa. Carpets secam 63% mais rápido
- Tanque de água suja removível
- Alça de manuseio ajustável

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	120 / 220
Potência (kW)	1,25
Vácuo (mbar)	220
Vazão (L/s)	54
Tanque de Água Limpa / Suja (L)	10 / 9
Nível de Ruído (dB)	68
Dimensão (mm) (C x L x A)	665 x 320 x 435
Peso (kg)	10,3
Código 120 V	9.398-671.0
Código 220 V	9.398-672.0



SE 4001

- Limpadora a extração
- Para utilização em qualquer superfície de tecido e piso frio
- Também pode ser utilizada como aspirador de pó e líquidos
- Manuseio ergonômico com função de trava
- Regulagem de sucção manual



DE 4002

- Limpadora a vapor
- Ideal para higienização de roupas, cozinhas industriais, banheiros, hospitais etc.
- Com a limpeza a vapor, dispensa o uso de produtos químicos
- Sistema de reservatório duplo, permitindo rápido aquecimento, menor consumo de energia e reabastecimento sem desligar a máquina
- Funil de enchimento para dois sistemas de tanques*
- Produz aproximadamente 6000 litros de vapor, o suficiente para cinco horas de trabalho ininterruptas

* ambos os tanques são de água limpa



AB 84

- Secador de piso
- Reduz em até 50% o tempo de secagem de tapetes, carpetes, pisos frios, aplicações de ceras, seladoras e vernizes
- Fácil transporte graças ao carrinho e ao cabo ergonômico
- Três velocidades de secagem
- Armazenagem do cabo elétrico no próprio equipamento

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	120 / 220	220	120 / 220
Potência (kW)	1,4	2,25	0,7
Vácuo (mbar)	210	-	-
Vazão (L/s)	70	-	-
Tanque de Água Limpa / Suja (L)	4 / 4	2,2 / 2,4*	-
Nível de Ruído (dB)	-	-	-
Dimensão (mm) (C x L x A)	385 x 385 x 500	480 x 305 x 365	580 x 410 x 550
Peso (kg)	8,0	7,5	17,6
Pressão de Vapor (bar)	-	3,2	-
Rotações Motor Nível 1 (rpm)	-	-	1050
Rotações Motor Nível 2 (rpm)	-	-	1350
Rotações Motor Nível 3 (rpm)	-	-	1600

Código 120 V	1.081-123.0	-	9.398-675.0
Código 220 V	1.081-124.0	9.398.674.0	9.398-676.0

Acessórios



	Acessório	Código	Aplicação
	Bocal com Escova NT 65/2 - com embalagem	6.906-554.0	NT 65/2
	Bocal de Sucção - sem embalagem	6.900-233.0	CV 30/1
	Mangueira de Aspiração - sem embalagem	6.901-065.0	NT 20/1
	Bocal de Canto - sem embalagem	6.900-385.0	NT 20/1
	Tubo Prolongador - sem embalagem	6.902-097.0	NT 20/1
	Bocal de Solo DN 35 - sem embalagem	4.629-002.0	NT 20/1
	Inserto do Bocal - sem embalagem	4.629-003.0	NT 20/1
	Filtro de Papel T 12/1 - kit 10 pç. - com embalagem	6.904-312.0	T 12/1
	Filtro de Fibras de Lã T 12/1 - kit 10 pç.	6.904-315.0	T 12/1
	Filtro de Papel T 12/1 - kit 200 pç.	6.904-318.0	T 12/1
	Filtro de Fibras de Lã T 12/1 - kit 200 pç.	6.904-321.0	T 12/1
	Filtro de Fibras de Lã T 15/1 - kit 10 pç.	6.907-017.0	T 15/1
	Filtro de Fibras de Lã T 15/1 - kit 200 pç.	6.907-016.0	T 15/1
	Bocal para Cantos - sem embalagem	6.906-240.0	NT 65/2 Eco, CV 30/1, NT 27/1, NT 48/1
	Bocal de Estofados	6.900-952.0	NT 65/2, NT 48/1
	Bocal de Mão - com embalagem	4.130-144.0	DE 4002
	Bocal para Solo - com embalagem	6.906-696.0	T 12/1, T 15/1, BV 5/1
	Bocal Fino - com embalagem	2.884-281.0	DE 4002

Obs.: Para mais opções, entre em contato.



	Acessório	Código	Aplicação
	Bocal para Chão - com embalagem	2.884-278.0	DE 4002
	Bocal Turbo	2.860-113.0	T 12/1, T 15/1, BV 5/1, NT 48/1
	Bocal para Vidros - com embalagem	4.130-115.0	DE 4002
	Carro para Transporte - com embalagem	6.962-239.0	DE 4002
	Conjunto de Panos - com embalagem	6.960-019.0	DE 4002
	Escova Circular - com embalagem	2.863-075.0	DE 4002
	Escova de Limpeza	6.906-122.0	T 12/1, T 15/1, BV 5/1
	Escova de Limpeza - com embalagem	6.906-641.0	CV 30/1
	Escova de Sucção	6.903-862.0	NT 65/2, CV 30/1, NT 48/1
	Escova de Sucção	6.903-887.0	T 12/1, T 15/1, BV 5/1
	Filtro de Papel CV 30/1 - kit 10 pç. - com embalagem	6.904-294.0	CV 30/1
	Filtro Cartucho	6.414-789.0	NT 48/1
	Filtro de Exaustão	6.414-761.0	CV 30/1
	Filtro de Exaustão	6.414-802.0	T 12/1, T 15/1, BV 5/1
	Filtro de Papel NT 27/1 - kit 05 pç.	6.904-290.0	-
	Filtro Hepa CV 30/1 - com embalagem	6.414-760.0	CV 30/1
	Mangueira de Sucção com Conectores	4.440-907.0	T 12/1, T 15/1, BV 5/1
	Mangueira de Sucção sem Conectores - 10 m	6.389-838.0	T 12/1, T 15/1
	Mangueira de Aspiração com Conectores	4.440-287.0	NT 65/2, NT 48/1

Obs.: Para mais opções, entre em contato.



Acessório	Código	Aplicação	
	Mangueira de Sucção e Spray - 4 m	6.391-410.0	Puzzi 10/1, Puzzi 10/2
	Tubo de Sucção em Aço	6.902-050.0	T 12/1, T 15/1, BV 5/1
	Tubo de Sucção em Aço DN 40 - 1 m	6.906-531.0	T 12/1, T 15/1
	Tubo Plástico Curvado	4.408-051.0	T 12/1, T 15/1, BV 5/1
	Filtro Sanfonado NT 65/2 - com embalagem	6.904-284.0	NT 65/2
	Filtro de Papel (05 pç.) NT 65/2 - com embalagem	6.904-285.0	NT 65/2
	Filtro de Papel (03 pç.) A 2104 e A 2104 Plus - com embalagem	9.302-239.0	NT 20/1
	Filtro CV 66/2 - sem embalagem	8.621-509.0	CV 66/2
	Filtro de Papel (10 pç.) - com embalagem	6.904-312.0	T 12/1
	Filtro Nylon	5.731-640.0	T 12/1
	Filtro de Papel (10 pç.) - com embalagem	6.907-019.0	T 15/1
	Filtro Fleece (10 pç.)	6.907-017.0	T 15/1
	Filtro Cartucho - A 2104 - com embalagem	9.302-260.0	NT 20/1
	Sacos - Filtros - kit (05 pç.) - com embalagem	6.959-130.0	SE 4001
	Bico Turbo para Estofados - com embalagem	2.903-001.0	SE 4001
	Bico Completo Puzzi 100 Estofados - com embalagem	4.130-127.0	Puzzi 10/1
	Bocal Puzzi 100 Estofados - sem embalagem	4.130-116.0	Puzzi 10/1
	Escova para Bocal Puzzi 100	4.762-219.0	Puzzi 10/1

Obs.: Para mais opções, entre em contato.

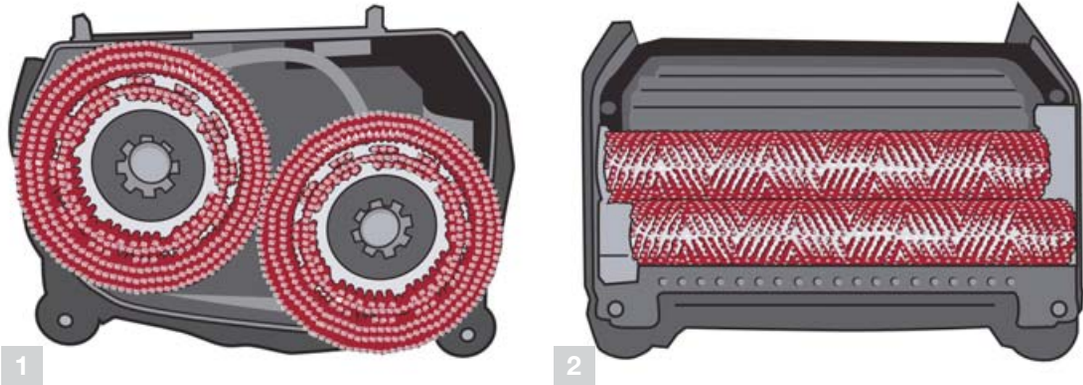


Lavadoras e Secadoras de Piso

A máquina ideal para todos os tamanhos de áreas

Seja em um restaurante, uma loja, um hotel, uma indústria ou em qualquer outro estabelecimento comercial e industrial, as Lavadoras e Secadoras de Piso Kärcher removem até as sujidades mais arraigadas, deixando o piso limpo e seco.

Além de tornar as tarefas de limpeza mais seguras e eficientes, elas também asseguram economia de água e energia.



1 Escovas tipo disco (BD)

Possuem maior poder de contato, sendo indicadas para manutenção e limpeza de superfícies regulares e delicadas de alto brilho.

2 Escovas tipo rolo (BR)

A pressão de contato com a superfície é seis vezes maior que a da escova tipo disco, por isso são indicadas para limpeza completa de superfícies irregulares. Graças à sua alta rotação, são ideais para polimento.

3 Sistema Aqua-Mizer

Para máquinas com cabeçote de duas escovas tipo disco, que trabalham em contrarotação, economizando água e energia.

4 Vários tipos de rolos de sucção

Dependendo do tipo de superfície, as Lavadoras e Secadoras de Piso Kärcher utilizam um tipo diferente de rodo de sucção. O rodo de sucção reto é ideal para pisos que frequentemente apresentam alterações em suas condições. Já o rodo curvado é perfeito para pisos frios. A excelente aerodinâmica garante a sucção uniforme em todo o rodo.



BR 30/4 C

- Pode ser usada como aspirador de pó e, também, como enceradeira
- Trabalha tanto para frente quanto para trás
- Escova plana com apenas 7 cm de altura, que facilita a limpeza sob os móveis baixos



BR 30/4 BAT

- Pode ser usada como aspirador de pó e, também, como enceradeira
- Trabalha tanto para frente quanto para trás
- Escova plana com apenas 7 cm de altura, que facilita a limpeza sob os móveis baixos

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	220	220
Faixa de Trabalho - Escova (mm)	300	300
Faixa de Trabalho - Aspiração (mm)	300	300
Potência do Motor (W)	700	700
Tanque de Água Limpa / Suja (L)	4 / 4	4 / 4
Pressão da Escova (g/cm ²)	100	100
Velocidade da Escova (rpm)	1450	1450
Produtividade Máxima (m ² /h)	200	200
Acionamento	elétrico	bateria
Dimensão (mm) (C x L x A)	390 x 335 x 1180	390 x 335 x 1180
Peso (kg)	11	11
Capacidade da Bateria (Ah)	-	-
Código da Bateria	-	1.783-214.0
Código 120 V	-	-
Código 220 V	9.398-624.0	-


BD 40/12 C

- Escova tipo nylon
- Acionada por bateria com carregador embutido
- Ideal para diversos tipos de pisos
- Indicada para áreas de até 800 m², como supermercados, arenas de esportes, hospitais, lojas, escolas e universidades, indústrias, entre outras
- Troca de escova e pad feita sem a necessidade de ferramentas
- Operador pedestre


BD 530

- Escova tipo disco
- Acionada por cabo elétrico
- Indicada para áreas pequenas e médias, como lojas, pequenas indústrias, entre outras
- Lava e aspira em uma única passada, rodo de sucção ajustável
- Operador pedestre

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	220/240	220
Frequência (Hz)	50/60	-
Acionamento	bateria	elétrico
Dimensão (mm) (C x L x A)	760 x 385 x 550	1250 x 560 x 1070
Peso (kg)	39,4	76
Faixa de Trabalho - Escova (mm)	400	460
Faixa de Trabalho - Aspiração (mm)	450	850
Potência do Motor (W)	510	1700
Capacidade da Bateria (Ah)	25	130
Voltagem da Bateria (V)	24	-
Tanque de Água Limpa / Suja (L)	12 / 12	40 / 40
Pressão da Escova (g/cm ²)	32	27
Velocidade da Escova (rpm)	150	200
Produtividade (m ² /h)	1100	1840

Código 24 V

Código 120 V

Código 220 V

1.783-401.0

1.127-806.0



BD 530 BAT

- Escova tipo disco
- Acionada por bateria
- Indicada para áreas pequenas e médias, como lojas, pequenas indústrias, entre outras
- Lava e aspira em uma única passada, rodo de sucção ajustável
- Operador pedestre



BR 530

- Escova tipo rolo
- Acionada por cabo elétrico
- Indicada para áreas pequenas e médias, como lojas, pequenas indústrias, entre outras
- Lava e aspira em uma única passada, rodo de sucção ajustável
- Operador pedestre



BR 530 BAT

- Escova tipo rolo
- Acionada por bateria
- Indicada para áreas pequenas e médias, como lojas, pequenas indústrias, entre outras
- Lava e aspira em uma única passada, rodo de sucção ajustável
- Operador pedestre

Dados Técnicos

Tensão Mono (V)	24	220	24
Faixa de Trabalho - Escova (mm)	460	460	460
Faixa de Trabalho - Aspiração (mm)	1050	1050	1050
Potência do Motor (W)	1100	1700	1100
Capacidade da Bateria (Ah)	130	-	130
Tanque de Água Limpa / Suja (L)	40 / 40	40 / 40	40 / 40
Pressão da Escova (g/cm ²)	27	240	240
Velocidade da Escova (rpm)	200	1500	1500
Produtividade (m ² /h)	1840	1840	1840
Acionamento	bateria	elétrico	bateria
Dimensão (mm) (C x L x A)	1250 x 560 x 1070	1250 x 560 x 1070	1250 x 560 x 1070
Peso (kg)	125	73	126
Código	1.127-351.0	1.127-321.0	1.127-331.0

Detergentes

Para toda a linha de Lavadoras e Secadoras de Piso Kärcher, indicamos o uso em conjunto com o Floor Care RM 755. Esse produto foi especialmente desenvolvido para essa família de equipamentos, pois não forma espuma, protegendo, assim, a turbina de sucção. Não danifica as partes sensíveis da máquina, além de ter excelente performance de limpeza.



Limpeza e manutenção de pisos

Floor Care RM 755
Detergente concentrado para limpeza de pisos em geral

Código

9.381-061.0 /
062.0 / 063.0 /
064.0 / 170.0

Emb.

5 L / 20 L /
50 L / 200 L
/ 1000 L

Propriedades

Líquido
Alcalino
pH: 12

Descrição

- Uso em conjunto com lavadoras e secadoras de piso ou manual. Detergente de baixa espumação, indicado para limpezas em todos os tipos de pisos. Especialmente desenvolvido para uso em conjunto com as Lavadoras e Secadoras de Piso Kärcher
- Diluição: Limpeza de manutenção: até 1/500, Limpeza geral: 1/100
- O uso contínuo do Floor Care RM 755 dá um ano de garantia estendida para o tanque das Lavadoras e Secadoras de Piso Kärcher





Varredeiras

Máquinas eficientes para limpeza de pisos

Para limpeza de ambientes internos e externos com os mais variados tipos de superfícies: Varredeiras Kärcher, com inúmeros detalhes úteis para benefício dos usuários. Com a combinação de vários métodos de limpeza, a Linha de Varredeiras Kärcher vai desde as máquinas compactas manuais até as grandes e potentes varredeiras/aspiradoras. Utilizando as mais recentes tecnologias, seu design ergonômico e simples operação permitem aos usuários trabalhar em uma quase infinita variedade de aplicações.



1 Sistema Easy Operation: sistema de aplicação ergonômico

Com o sistema Easy Operation, a Kärcher apresenta um conceito de operação harmoniosa para varredoras. Uma vez entendida, cada máquina pode ser operada sem a necessidade de outros treinamentos introdutórios. Por meio da utilização de painel autoexplicativo e símbolos universais, o sistema torna-se facilmente compreensível, prevenindo erros de operação. O sistema também previne erros de configuração, aumentando a vida útil da máquina.

2 Método de escova e pá de lixo

De acordo com o método de escova e pá de lixo, a escova tipo rolo varre a sujeira para dentro do recipiente. Benefícios: menos esforço, fácil manuseio e limitação da propagação da sujeira.

3 Método sobredeslocamento (overthrow)

De acordo com esse método, a escova tipo rolo gira em alta velocidade e desloca a varrição para cima e para trás, para um recipiente de fuga. Isso permite um nível de enchimento do recipiente de até 100%, aumentando o tempo de operação da máquina. Através da ampla abertura do coletor de resíduos, a máquina também é capaz de recolher objetos maiores, como latas e pedras.



KM 35/5

KM 70/20 C

**KM 70/20 C
Dupla Escova**

KM 70/30 C

- Ideal para áreas internas e externas, a partir de 200 m²
- Design compacto, desenvolvido com sistema de dupla tração das escovas
- Possui escova lateral para limpeza de cantos, com ajuste de pressão de contato
- Acionamento elétrico das escovas principal e lateral
- Possui filtro de recirculação de ar, viabilizando a limpeza em ambientes internos
- Operador pedestre

- Ideal para áreas internas e externas, a partir de 200 m²
- Aplicação: limpadoras, shopping centers, agricultura, hotéis, postos de gasolina, ruas, entre outros
- Design compacto e ergonômico, com alça dobrável e ajuste em três níveis de altura
- Possui escova lateral para limpeza de cantos, com ajuste de pressão de contato
- Operador pedestre

- Ideal para áreas internas e externas, a partir de 200 m²
- Aplicação: limpadoras, shopping centers, agricultura, hotéis, postos de gasolina, ruas, entre outros
- Design compacto e ergonômico, com alça dobrável e ajuste em três níveis de altura
- Possui escova lateral para limpeza de cantos, com ajuste de pressão de contato
- Com segunda escova lateral
- Operador pedestre

- Ideal para áreas internas e externas, a partir de 200 m²
- Aplicação: limpadoras, shopping centers, agricultura, hotéis, postos de gasolina, ruas, entre outros
- Design compacto, desenvolvida com sistema de dupla tração das escovas
- Possui escova lateral para limpeza de cantos, com ajuste de pressão de contato
- Acionamento elétrico das escovas principal e lateral
- Possui filtro de recirculação de ar, viabilizando a limpeza em ambientes internos
- Operador pedestre

Dados Técnicos

Acionamento	bateria	manual	manual	bateria
Acionamento - Tensão (V)	-	-	-	12
Capacidade da Bateria (Ah)	-	-	-	26
Faixa de Trabalho (mm)	350	700	960	700
Capacidade do Recipiente (L)	5	42	42	42
Produtividade (m²/h)	1480	2800	3680	2800
Dimensão (mm) (C x L x A)	410 x 410 x 200	1300 x 850 x 1050	1300 x 960 x 1050	1240 x 710 x 1150
Peso (kg)	7	23	30	47
Código	1.327-330.0	1.517-106.0	1.517-107.0	1.517-213.0

Detergentes

Mais do que equipamentos, a Kärcher possui soluções completas em limpeza. Com os Detergentes Kärcher, as operações de limpeza se tornam muito mais fáceis e eficientes, pois ela conta com uma linha de produtos econômicos, de alta performance e desenvolvida especialmente para uso em conjunto com seus equipamentos.

Eles foram concebidos para evitar o uso desnecessário de componentes nocivos e perigosos, garantindo respeito e proteção ao meio ambiente, usuários e máquinas.

Todos os produtos da Kärcher estão de acordo com as mais rigorosas legislações, atendendo todas as normativas e apresentando os devidos registros na Anvisa.



	Limpeza geral	Código	Emb.	Propriedades	Descrição
	Kärcher Ultra Protector Protetor para todas as superfícies	6.295-660.0	1 L	Líquido Neutro pH: 6	<ul style="list-style-type: none"> ■ Produto para uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou pulverizador. O Ultra Protector é indicado para proteção de todos os tipos de materiais, como madeira, cerâmica, pedra, alvenaria e cimento. Pode, inclusive, ser aplicado sobre superfícies pintadas ■ Ideal para aplicar sobre muros e fachadas, móveis de jardim, decks e outros materiais expostos ao tempo. O produto não altera o aspecto original, pois forma uma camada invisível que protege por até um ano contra água, mofo, sujeira, óleos e contra raios UV. Seca em até 20 minutos ■ Rendimento: um litro rende até 50 m²
	Deterjet Gel Detergente superconcentrado com excelente poder desengraxante para limpeza geral. Ideal para ser utilizado com as Lavadoras de Alta Pressão Kärcher	9.381-010.0 / 009.0 / 001.0 / 003.0 / 006.0	500 ml / 500 ml (cx. c/ 24 pç.) / 5 L / 20 L / 50 L	Líquido Neutro pH: 8	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Utilizado na limpeza de variadas sujidades em pisos, paredes, banheiros, superfícies metálicas pintadas, vidros etc. Ideal para limpeza de automóveis, garagens, pisos com óleo, box de banheiros, entre outros ■ Diluição: 1/200
	Glass Cleaner Produto para limpeza de vidros e espelhos	9.381-073.0 / 9.381-177.0 / 079.0 / 080.0 / 081.0	500 ml / 500 ml c/ pulverizador 20 L / 50 L	Líquido Neutro pH: 8	<ul style="list-style-type: none"> ■ Produto para aplicação manual. Indicado para limpeza e manutenção de vidros e espelhos de residências, veículos, estabelecimentos comerciais e indústrias, deixando brilho e um aroma suave ■ Diluição: 1/10 e pronto uso para frascos de 500 ml
	Kärcher Neutro RM 40 Detergente neutro para uso geral	9.381-125.0 / 126.0 / 127.0 / 128.0	5 L / 20 L / 50 L / 200 L	Líquido Neutro pH: 7	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Indicado para a limpeza de todos os tipos de superfícies. Ideal para aplicação em pisos, paredes, mesas, utensílios domésticos, talheres, louças e todos os metais inoxidáveis ■ Diluição: 1/50
	Universal Cleaner Limpador multiuso	9.381-065.0 / 066.0 / 067.0 / 068.0	500 ml / 500 ml c/ pulverizador / 1 L / 5 L	Líquido Alcalino pH: 12	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Detergente com alto poder desengordurante, utilizado nas limpezas gerais como porcelanatos, pisos, aço inox, paredes, fogões, coifas e interiores de veículos. Indicado também para a remoção de ceras, resíduos de adesivos e limpeza pesada ■ Diluição: pronto uso
	Limpador Perfumado Lavanda Produto perfumado para limpeza em geral	9.381-085.0 / 089.0 / 036.0 / 033.0 / 034.0 / 035.0	500 ml / 500 ml c/ pulverizador / 1 L / 5 L / 20 L / 50 L	Líquido Neutro pH: 7,5	<ul style="list-style-type: none"> ■ Produto para aplicação manual. Indicado para limpeza de todos os tipos de superfícies laváveis, mantendo um aroma lavanda prolongado e duradouro ■ Diluição: pronto uso
	Limpador Perfumado Floral Produto perfumado para limpeza em geral	9.381-084.0 / 088.0 / 024.0 / 021.0 / 022.0 / 023.0	500 ml / 500 ml c/ pulverizador / 1 L / 5 L / 20 L / 50 L	Líquido Neutro pH: 7,5	<ul style="list-style-type: none"> ■ Produto para aplicação manual. Indicado para limpeza de todos os tipos de superfícies laváveis, mantendo um aroma floral prolongado e duradouro ■ Diluição: pronto uso



Limpeza geral

Código

Emb.

Propriedades

Descrição



Limpador Perfumado Talco
Produto perfumado para limpeza em geral

9.381-082.0 / 086.0
/ 028.0 / 025.0 /
026.0 / 027.0

500 ml / 500 ml
c/ pulverizador /
1 L / 5 L / 20 L
/ 50 L

Líquido
Neutro
pH: 7,5

- Produto para aplicação manual. Indicado para limpeza de todos os tipos de superfícies laváveis, mantendo um aroma de talco prolongado e duradouro
- Diluição: pronto uso



Limpador Perfumado Tutti-Frutti
Produto perfumado para limpeza em geral

9.381-083.0 /
087.0 / 032.0 /
029.0 / 030.0 /
031.0

500 ml / 500 ml
c/ pulverizador /
1 L / 5 L / 20 L /
50 L

Líquido
Neutro
pH: 7,5

- Produto para aplicação manual. Indicado para limpeza de todos os tipos de superfícies laváveis, mantendo um aroma tutti-frutti prolongado e duradouro
- Diluição: pronto uso



Kärcher Neutro Super
Detergente neutro superconcentrado para uso geral

9.381-129.0 /
130.0 / 131.0 /
132.0

5 L / 20 L /
50 L / 200 L

Líquido
Neutro
pH: 7

- Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Detergente neutro superconcentrado, indicado para a limpeza de todos os tipos de superfícies. Ideal para utilização em cozinhas industriais, talheres, louças e inox
- Diluição: 1/200

Limpeza automotiva

Código

Emb.

Propriedades

Descrição



Kärcher Car RM 565
Shampoo automotivo para lavagem de carros, motos e outros veículos

9.381-114.0 /
115.0 / 116.0 /
117.0

5 L / 20 L /
50 L / 200 L

Líquido
Neutro
pH: 8,5

- Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Shampoo indicado para uso em todos os tipos de latarias de veículos, tais como carros, motos, bicicletas ou para a limpeza de qualquer superfície metálica pintada. Ideal para uso doméstico, semi profissional e profissional
- Diluição: 1/20



Kärcher Car Plus
Shampoo concentrado para lavagem de carros, motos e outros veículos

9.381-110.0 /
111.0 / 112.0 /
113.0

5 L / 20 L /
50 L / 200 L

Líquido
Neutro
pH: 8,5

- Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Shampoo superconcentrado, indicado para uso em todos os tipos de latarias de veículos, tais como carros, motos, bicicletas, caminhões, veículos agrícolas, assim como para a limpeza de qualquer superfície metálica pintada. Ideal para lava-rápidos ou limpeza profissional de veículos
- Diluição: 1/100



Kärcher Pneu Superbrilho
Pneu pretinho da Kärcher

9.381-183.0 /
184.0 / 139.0 /
140.0 / 141.0 /
142.0

500 ml com
aplicador /
500 ml sem
aplicador /
5 L / 20 L /
50 L / 200 L

Líquido
Neutro
pH: 7

- Produto para aplicação manual. Indicado para dar brilho em pneus, borrachas pretas, para-choques, forrações de pisos e frisos laterais dos veículos. Deixa um brilho intenso e duradouro
- Diluição: pronto uso



Kärcher Truck Clean Jet 40
Desengraxante concentrado automotivo

9.381-098.0 /
099.0 / 100.0 /
101.0

5 L / 20 L /
50 L / 200 L

Líquido
Alcalino
pH: 12,5

- Aplicação: uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Indicado para remoção de sujidades arraigadas, tais como resíduos de óleos, graxas e betuminosos em qualquer tipo de superfície. Indicado para a limpeza de oficinas, chassis e motores de veículos
- Diluição: 1/40



Limpeza automotiva



Kärcher Dose Única
Detergente automotivo

Código 9.381-232.0

Emb. 3 sachês de 25 g

Propriedades Líquido
Neutro
pH: 8

Descrição

- Detergente automotivo em doses econômicas para pronto uso. Cada sachê é suficiente para a limpeza de um carro
- Rendimento: cada sachê rende 1 litro de detergente

Limpeza e manutenção de pisos



Floor Care RM 755
Detergente concentrado para limpeza de pisos em geral

Código 9.381-061.0 / 062.0 / 063.0 / 064.0 / 170.0

Emb. 5 L / 20 L / 50 L / 200 L / 1000 L

Propriedades Líquido
Alcalino
pH: 12

Descrição

- Uso em conjunto com lavadoras e secadoras de piso ou manual. Detergente de baixa espumação, indicado para limpezas em todos os tipos de pisos
- Diluição: limpeza de manutenção: até 1/500, limpeza geral: 1/100
- O uso contínuo do Floor Care rm 755 dá um ano de garantia estendida para o tanque das Lavadoras e Secadoras de Piso Kärcher



Kärcher Brilho RM 741
Cera acrílica líquida

Código 9.381-105.0 / 9.381-102.0 / 103.0 / 104.0

Emb. 1L / 5 L / 20 L / 50 L

Propriedades Líquido
Neutro
pH: 8,5

Descrição

- Produto para aplicação manual. Cera de alto brilho, indicada para quaisquer tipos de pisos laváveis. Após aplicação, aguardar secagem e, caso necessário, aplicar nova camada
- Diluição: pronto uso



Master Piso RM 807
Detergente ácido para limpeza e renovação de pisos

Código 147.0 / 148.0 / 149.0 / 150.0

Emb. 5 L / 20 L / 50 L / 200 L

Propriedades Líquido
Ácido
pH: 2

Descrição

- Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Detergente ácido indicado para limpeza e renovação de pisos em geral, azulejos e rejuntas. Também indicado para a limpeza pós-obra. Contraindicado para aplicação em superfícies metálicas, mármore e granitos
- Diluição: 1/10



Removedor RM 732
Removedor para ceras acrílicas

Código 151.0 / 152.0 / 153.0

Emb. 5 L / 20 L / 50 L

Propriedades Líquido
Alcalino
pH: 13

Descrição

- Produto para aplicação manual. Utilizado na remoção de ceras acrílicas, bases seladoras e na limpeza de pisos com sujidade de difícil remoção
- Diluição: 1/10



Kärcher Limpa-Pisos

Código 9.381-157.0 / 158.0

Emb. 1 L / 5 L

Propriedades Líquido
Neutro
pH: 8

Descrição

- Produto para aplicação manual. O Kärcher Limpa-Pisos é um produto especialmente desenvolvido para a limpeza de todos os tipos de pisos, inclusive pisos com acabamentos. Ideal para a limpeza de porcelanatos, pedras, cerâmicas e madeiras
- Diluição: 1/20



Kärcher Selador Pro
Selador acrílico

Código 9.381-156.0

Emb. 5 L

Propriedades Líquido
Neutro
pH: 7

Descrição

- Produto para aplicação manual. O Kärcher Selador Pro é um selador indicado para todos os tipos de superfícies, tais como pisos, telhas e fachadas em geral. Produto para aplicação com trincha ou rolo. Protege a superfície e dá um acabamento com brilho acetinado. Auxilia na proteção da superfície, além de facilitar a limpeza
- Rendimento: 1 litro rende até 60 m²



Limpeza e manutenção de pisos



Kärcher brilho pro
Cera de alto brilho e alta resistência

Código 9.381-138.0

Emb. 5 L

Propriedades Líquido
Neutro
pH: 7

■ Produto para aplicação manual. Cera pronto uso de alto brilho e alta resistência indicada para todos os tipos de pisos, tais como madeiras, paviflex e pedras. Ideal para aplicação em ambientes de alto tráfego de pessoas. Deixa brilho intenso e duradouro, além de preservar o piso e facilitar a limpeza. Compatível com sistemas High Speed
■ Rendimento: um litro rende até 100 m²



Kärcher Limpa-Carpets

Código 9.381-154.0

Emb. 1 L

Propriedades Líquido
Neutro
pH: 7

■ Produto para aplicação manual. O Kärcher Limpa-Carpets é um produto concentrado indicado para a limpeza de todos os tipos de carpetes, tapetes e estofamentos em geral. Pode ser utilizado sobre qualquer tipo de fibra, inclusive pintadas, sem danificar o material ou causar amarelamento
■ Diluição: 1/10
■ Não recomendado para uso com Extratoras Kärcher



RM 760
Detergente em pó para limpeza de carpetes e estofamentos

Código 6.290-175.0

Emb. 800 g

Propriedades Pó
Levemente alcalino
pH: 9 (1% de solução)

■ Uso em conjunto com limpadoras a extração. Indicado para a limpeza de todos os tipos de carpetes, bancos de automóveis, sofás e quaisquer outros estofamentos
■ Diluição: 10 g de produto por litro de água.
■ O uso contínuo do RM 760 dá um ano de garantia estendida para o tanque das Limpadoras a Extração da Kärcher

Limpeza pesada



Desengraxante RET RM 31
Desengraxante concentrado biodegradável de alta performance

Código 9.381-057.0 / 058.0 / 059.0 / 060.0 / 176.0

Emb. 5 L / 20 L / 50 L / 200 L / 1000 L

Propriedades Líquido
Alcalino
pH: 12

■ Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Detergente desengraxante concentrado de alta performance. Além de não possuir componentes à base de petróleo em sua formulação, é um produto biodegradável. Utilizado na limpeza pesada de graxas e óleos presentes em chassis de veículos, rodas, motores, pisos, carrocerias e equipamentos industriais
■ Diluição: 1/100



Kärcher Concretech RM 806
Detergente decapante ácido

Código 9.381-118.0 / 119.0 / 120.0

Emb. 5 L / 20 L / 50 L
Propriedades Líquido
Ácido
pH: 2

■ Uso em conjunto com lavadoras de alta pressão ou manual. Indicado para remoção e decapação de incrustações de cimento, areias e massas de acabamentos em pisos e equipamentos como betoneiras, caminhões, ferramentas e peneiras. Produto excelente para a limpeza pós-obra, nos mais diversos tipos de construções
■ Diluição: 1/5



Kärcher Desengordurante Plus
Desengordurante amoniacado

Código 9.381-167.0 / 168.0

Emb. 1 L / 5 L
Propriedades Líquido
Alcalino
pH: 10

■ Produto para aplicação manual. O Kärcher Desengordurante é um produto poderoso para remoção e limpeza de óleos e gorduras, inclusive sujidades mais arraigadas ou incrustadas. Sua formulação com amoníaco auxilia na remoção das sujidades mais pesadas. Ideal para a limpeza de utensílios domésticos, coifas, fogões e grelhas. Um litro do produto pode ser diluído em até dez litros de água
■ Diluição: 1/10



CONHEÇA TAMBÉM AS NOSSAS LINHAS DE PRODUTOS CASA & JARDIM E INDUSTRIAL

Os produtos da Kärcher para limpeza de casa e cuidados com o jardim são renomados em todo o mundo. Equipamentos com máxima performance para aplicações leves ou de alta intensidade na indústria.



Lavadoras - Aspiradores - Limpadoras a vapor - Vassouras elétricas - Aspirador de janelas - Coletor de pó - Bombas submersíveis - Pistolas e ponteiros - Engates rápidos - Emendas e conexões - Adaptadores - Mangueiras - Suporte para mangueiras - Aspersores - Unidades automáticas - Kits jardim - Acessórios - Detergentes - Lavadoras de altíssima pressão - Limpeza com gelo seco - Lavadora de pç. - Aspiradores industriais - Lavadoras de veículos - Tratamento de água - Lavadoras e secadoras de pisos - Varredeiras

 **KÄRCHER**

makes a difference



makes a difference

Catálogo de Produtos

As imagens deste catálogo são meramente ilustrativas.
A empresa reserva-se o direito de realizar modificações técnicas sem aviso prévio.



Via Miguel Melhado Campos, 600 - Distrito Industrial - Vinhedo/SP

CEP 13280-000

www.karcher.com.br

Blog: www.karcherblog.com.br

Twitter: www.twitter.com/Karcher_Brasil

Facebook: www.facebook.com/karcherbrasil

YouTube: www.youtube.com/karcherbr