

**KÄRCHER**

**PRODUTOS  
KÄRCHER**

**» LOCADORAS ◀**

KÄRCHER BRASIL | PORTFÓLIO DE EQUIPAMENTOS | LOCAÇÃO

## LIMPADORA E SECADORA DE PISOS



### ELÉTRICA

#### BD 50/50 C

Código: 9.301-066.0 (127V)  
Código: 1.994-361.0 (220V)

Prod. teórica/prática (m²/h)	2.040   1.020
Faixa de trabalho (mm)	510
Tanque de água limpa/suja (L)	50   50
Nível de ruído (dB(A))	66
Tipo do cabeçote	Disco

## LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO ÁGUA FRIA



#### HD 4/8 CLASSIC

Código: 1.520-808.0 (127V)  
Código: 1.520-806.0 (220V)

Pressão (bar)	120
Vazão (L/h)	400
Potência (kW)	1,4
Tamanho da mangueira (m)	8
Peso (kg)	16
Tipo de bomba	Axial
Material do cabeçote	Alumínio
Medidas (mm) (CxLxA)	350x330x880



#### HD 4/10 X CLASSIC

Código: 1.520-809.0 (127V)  
Código: 1.520-807.0 (220V)

Pressão ((bar - 127V   220V))	120   145
Vazão (L/h)	400
Potência (kW)	1,8
Tamanho da mangueira (m)	8
Peso (kg)	19
Tipo de bomba	Axial
Material do cabeçote	Alumínio
Medidas (mm) (CxLxA)	350x330x880



#### HD 4/13 C

Código: 1.974-198.0 (127V)  
Código: 1.974-199.0 (220V)

Pressão (bar)	145
Vazão (L/h)	400
Potência (kW)	1,9
Tamanho da mangueira (m)	7,5
Peso (kg)	15
Tipo de bomba	Axial
Material do cabeçote	Alumínio
Medidas (mm) (CxLxA)	323x409x825



#### HD 585 PROFI

Código: 1.974-240.0 (127V)  
Código: 1.974-241.0 (220V)

Pressão (bar - 127V   220V)	138   150
Vazão (L/h - 127V   220V)	420   500
Potência (kW - 127V   220V)	2   2,2
Tamanho da mangueira (m)	7,5
Peso (kg - 127V   220V)	21,5   22,6
Tipo de bomba	Axial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	530x300x840



#### HD 6/11 Classic

Código: 1.520-024.0 (220V)

Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	600
Potência (W)	2.600
Tamanho da mangueira (m)	8
Peso (kg)	39,4
Tipo de bomba	Radial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	540x440x965



#### HD 6/15 C

Código: 1.150-617.0 (220V)

Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	600
Potência (kW)	3,3
Tamanho da mangueira (m)	7,5
Peso (kg)	23
Tipo de bomba	Axial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	630x375x925



#### HD 6/15 CAGE

Código: 1.150.618.0 (220V)

Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	600
Potência (kW)	3,3
Tamanho da mangueira (m)	10
Peso (kg)	22
Tipo de bomba	Axial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	360x375x925



#### HD 7/16 MAXI

Código: 1.944.903.0 (220V / 1F)

Pressão (bar)	160
Vazão (L/h)	700
Potência (kW)	2,2
Tamanho da mangueira (m)	10
Peso (kg)	41
Tipo de bomba	Radial
Material do cabeçote	Alumínio
Medidas (mm) (CxLxA)	580x420x805



#### HD 7/18 MAXI

Código: 1.944.904.0 (220V / 3F)  
Código: 1.944-905.0 (380V / 3F)

Pressão (bar)	180
Vazão (L/h)	700
Potência (kW)	2,2
Tamanho da mangueira (m)	10
Peso (kg)	43
Tipo de bomba	Radial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	580x420x805



#### HD 10/18 MAXI

Código: 1.974-262.0 (220V / 3F)  
Código: 1.974-263.0 (380V / 3F)  
Código: 1.974-264.0 (440V / 3F)

Pressão (bar)	180
Vazão (L/h)	1.000
Potência (kW)	5,5
Tamanho da mangueira (m)	10
Peso (kg)	63,4
Tipo de bomba	Radial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	580x420x805



### HD 12/15 MAXI

Código: 1.974-265.0 (220V / 3F)  
Código: 1.974-266.0 (380V / 3F)  
Código: 1.974-267.0 (440V / 3F)

Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	1.200
Potência (kW)	5,5
Tamanho da mangueira (m)	10
Peso (kg)	63,4
Tipo de bomba	Radial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	580x420x805



### HD 10/25 MAXI

Código: 1.944-972.0 (220V / 3F)  
Código: 1.944-973.0 (380V / 3F)  
Código: 1.944-974.0 (440 V / 3F)

Pressão (bar)	250
Vazão (L/h)	1.000
Potência (kW)	10
Tamanho da mangueira (m)	10
Peso (kg)	80
Tipo de bomba	Radial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	800x650x780



### HD 10/25-4 SUPER

Código: 1.974-274.0 (220V / 3F)  
Código: 1.974-275.0 (380V / 3F)  
Código: 1.974-276.0 (440V / 3F)

Pressão (bar)	250
Vazão (L/h)	1.000
Potência (kW)	7,5
Tamanho da mangueira (m)	10
Peso (kg)	110
Tipo de bomba	Radial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	950x610x85



## LAVADORA DE ALTA PRESSÃO COM ÁGUA QUENTE



### HDS 12/15 CAGE

Código: 1.028-908.0 (220V / 3F)  
Código: 1.028-909.0 (380 V / 3F)  
Código: 1.028-910.0 (440V / 3F)

Pressão (bar)	180
Vazão (L/h)	1.200
Potência (kW)	5,5
Tamanho da mangueira (m)	10
Peso com acessórios (kg)	180
Tipo de bomba	Radial
Material do cabeçote	Latão
Medidas (mm) (CxLxA)	920x750x1100



## ASPIRADORES



### NT 3000

Código: 1.428-715.0 (110V)  
Código: 1.428-716.0 (220V)

Tanque (L)	30
Sucção (mbar)	170
Potência (W)	1.600
Mangueira flexível (m)	2
Cabo elétrico (m)	3,5
Peso (kg)	5,9
Nível de ruído (dB(A))	90
Medidas (mm) (CxLxA)	330x368x666



### NT 40/1 AP L

Código: 1.325-142.0 (220V)

Tanque (L)	40
Sucção (mbar)	230
Potência (W)	1.380
Mangueira flexível (m)	2,5
Cabo elétrico (m)	7,5
Peso (kg)	12,4
Nível de ruído (dB(A))	70
Medidas (mm) (CxLxA)	525x370x630

## EXTRATORA



### NT 90/2 ME CLASSIC

Código: 1.667-705.0 (220V)

Tanque (L)	90
Sucção (mbar)	225
Potência (W)	2.300
Mangueira flexível (m)	2,5
Cabo elétrico (m)	7,5
Peso (kg)	19
Nível de ruído (dB(A))	76
Medidas (mm) (CxLxA)	525x370x630



### PUZZI 4-30 CLASSIC

Código: 1.100-265.0 (110V)  
Código: 1.100-266.0 (220V)

Tanque de água limpa (L)	4
Tanque de água suja (L)	30
Sucção (mbar)	170
Potência (W)	1.700
Mangueira flexível (m)	1,7
Cabo elétrico (m)	8
Vazão (L/s)	31
Filtro	Lavável
Medidas (mm) (CxLxA)	373x336x667

## VARREDEIRA



### S6 TWIN

Código: 9.398-404.0

Faixa de limpeza (mm)	860
Produtividade (m²/h)	3.000
Reservatório (L)	38
Peso (kg)	15
Número de escovas centrais (un)	7,5
Peso (kg)	1
Número de escovas laterais (un)	2
Medidas (mm) (CxLxA)	926x872x1032



# KÄRCHER

makes a difference

Ficaremos felizes em lhe atender!

## KÄRCHER BRASIL

Kärcher Indústria e Comércio Ltda.  
Via Miguel Melhado Campos, 600  
Distrito Industrial, Vinhedo/SP

Tel. +55 (19) 3884 9100

karcher.com.br  
loja.karcher.com.br

sak.karcher@br.karcher.com

### A MAIOR ESTRUTURA DE SERVIÇOS DO SEGMENTO



**COK** CLUB DO OPERADOR KÄRCHER  
VALORIZAÇÃO DOS PROFISSIONAIS QUE TRABALHAM COM OS MELHORES EQUIPAMENTOS DE LIMPEZA

### PRESENÇA MUNDIAL COM 24 FÁBRICAS E CENTROS LOGÍSTICOS



### A KÄRCHER LIMPA O MUNDO!

