

KÄRCHER



EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS **KÄRCHER**

01.

LAVADORAS, SECADORAS E VARREDEIRAS DE PISO

LAVADORAS E SECADORAS DE PISO



BATERIA
DE LITHIUM
COM 5 ANOS
DE GARANTIA*



BR 30/1 C

Código: 9.398-492.0

Produtividade teórica (m²/h)	200
Faixa de trabalho (mm)	300
Tanque de água limpa/suja (L)	1 0,7
Autonomia média (min)	50
Nível de ruído (dB(A))	55
Tipo de cabeçote	Rolo
Tipo de bateria	Lithium

BD 30/4 C

Código: 9.398-332.0

Produtiv. teórica/prática (m²/h)	200 100
Faixa de trabalho (mm)	280
Tanque de água limpa/suja (L)	4 4
Autonomia média (h)	1
Nível de ruído (dB(A))	70
Tipo de cabeçote	Disco
Tipo de bateria	Lithium



BATERIA
DE LITHIUM
COM 5 ANOS
DE GARANTIA*



BR 30/4 C

Código: 9.398-272.0 (127V)
Código: 9.398-624.0 (220V)
Código: 9.398-386.0 (Bateria)

Produtividade teórica (m²/h)	200 100
Faixa de trabalho (mm)	300
Tanque de água limpa/suja (L)	4 4
Autonomia média (min)	35
Nível de ruído (dB(A))	72
Tipo de cabeçote	Rolo
Versões	127V 220V Bateria



BATERIA
DE LITHIUM
COM 5 ANOS
DE GARANTIA*



BR 35/12 C

Código: 9.398-851.0

Produtividade teórica (m²/h)	1400 700
Faixa de trabalho (mm)	350
Tanque de água limpa/suja (L)	12 12
Autonomia média (h)	1,5
Nível de ruído (dB(A))	62 eco 65
Tipo de cabeçote	Rolo
Tipo de bateria	Lithium



BD FIT

Código: 9.301-110.0

Produtiv. teórica/prática (m²/h)	1400 700
Faixa de trabalho (mm)	350
Tanque de água limpa/suja (L)	15 15
Autonomia média (h)	1,5 2
Nível de ruído (dB(A))	(modo ECO)
Tipo de cabeçote	Disco
Tipo de bateria	AGM
Tensão (V)	24

BR 45/22 C

Código: 9.398-364.0

Produtiv. teórica/prática (m²/h)	1800 900
Faixa de trabalho (mm)	450
Tanque de água limpa/suja (L)	22 22
Autonomia média (h)	2
Nível de ruído (dB(A))	62 eco 65
Tipo de cabeçote	Rolo
Tipo de bateria	Lithium

BATERIA BD 50/50 C

Código: 9.398-965.0 (Ventilada 3h)

Código: 9.301-007.0 (Gel/AGM 3h)

Código: 9.301-000.0 (AGM 5h)

Código: 9.301.008.0 (Lítio 3h)

Produtividade teórica (m²/h)	2040 1020
Faixa de trabalho (mm)	510
Tanque de água limpa/suja (L)	50 50
Autonomia média (min)	3 - 5
Nível de ruído (dB(A))	66
Tipo de cabeçote	Disco

ELÉTRICA BD 50/50 C

Código: 9.301-066.0 (127V)

Código: 1.994-361.0 (220V)

Produtividade teórica (m²/h)	2040 1020
Faixa de trabalho (mm)	510
Tanque de água limpa/suja (L)	50 50
Autonomia média (h)	66
Nível de ruído (dB(A))	66
Tipo de cabeçote	Disco



BD FLEX

Código: 9.398-401.0 BD FLEX (ventilada)
Código: 9.301-111.0 BD FLEX PLUS (AGM)

Produtiv. teórica/prática (m²/h)	3510 2010
Faixa de trabalho (mm)	710
Tanque de água limpa/suja (L)	75 75
Autonomia média (h)	4/5
Tipo de bateria	Ventilada / AGM
Tipo de cabeçote	Disco
Tensão (V)	24

BD MAX

Código: 9.398-372.0

Produtividade teórica (m²/h)	4000 2400
Faixa de trabalho (mm)	810
Tanque de água limpa/suja (L)	100 100
Autonomia média (min)	5
Nível de ruído (dB(A))	63
Tipo de cabeçote	Disco
Tipo de bateria	Ventilada

BD 50/70 R

Código: 9.398-344.0

Produtiv. teórica/prática (m²/h)	2500 1550
Faixa de trabalho (mm)	510
Tanque de água limpa/suja (L)	70 75
Autonomia média (h)	4,5
Nível de ruído (dB(A))	66
Tipo de cabeçote	Disco
Tensão (V)	24

BD SUPER

Código: 9.301-026.0

Produtividade teórica (m²/h)	4500 2700
Faixa de trabalho (mm)	750
Tanque de água limpa/suja (L)	120 120
Autonomia média (h)	7
Tipo de bateria	Ventilada
Tipo de cabeçote	Disco
Tensão (V)	24

*Garantia de 5 anos se aplica exclusivamente à bateria de lithium e não abrange o equipamento.

**IVM 40/24-2**

Código: 9.301-012.0

Potência (kW)	2,4
Vazão de ar (m³/h)	381
Vácuo (mbar)	225
Reservatório (L)	40
Peso (kg)	37
Tensão (Ph/V/Hz)	1 220 60
Dimensões (mm) (CxLxA)	655x645x1150

IVM 40/24-2 H ACD

Código: 9.301-011.0

Potência (kW)	2,4
Vazão de ar (m³/h)	381
Vácuo (mbar)	225
Reservatório (L)	40
Peso (kg)	40
Tensão (Ph/V/Hz)	1 220 60
Dimensões (mm) (CxLxA)	645x655x1150

IVM 60/36

Código: 9.301-010.0

Potência (kW)	3,6
Vazão de ar (m³/h)	799
Vácuo (mbar)	254
Reservatório (L)	60
Peso (kg)	68
Tensão (Ph/V/Hz)	1 220 60
Dimensões (mm) (CxLxA)	1020x680x1470

IVS 80/75

Código: 9.398-970.0 (220V/Tri)

Código: 9.398-973.0 (380V/Tri)

Código: 9.398-981.0 (440V/Tri)

Potência (kW)	9
Vazão de ar (m³/h)	536
Vácuo (mbar)	300 mbar
Reservatório (L)	80
Peso (kg)	180
Tensão (Ph/V/Hz)	-
Dimensões (mm) (CxLxA)	1355x685x1470

**IVM 40/12 M Z22****IVM 40/12 H Z22**

Código: 9.301-009.0 (M)

Código: 9.398-908.0 (H)

Potência (kW)	1,2
Vazão de ar (m³/h)	178
Vácuo (mbar)	239
Reservatório (L)	40
Peso (kg)	50
Tensão (Ph/V/Hz)	1 220 60
Dimensões (mm) (CxLxA)	655x645x1140

Código: 9.301.020.0

Potência (kW)	3
Vazão de ar (m³/h)	245
Vácuo (mbar)	286
Reservatório (L)	60
Peso (kg)	106
Tensão (Ph/V/Hz)	3 380 60
Dimensões (mm) (CxLxA)	680x1040x1840

Código: 9.301-019.0

Potência (kW)	5
Vazão de ar (m³/h)	500
Vácuo (mbar)	240
Reservatório (L)	100
Peso (kg)	169
Tensão (Ph/V/Hz)	3 380 60
Dimensões (mm) (CxLxA)	686x1202x1500

Código: 9.301-164.0 (220V)

Potência (kW)	2,4
Vazão de ar (m³/h)	520
Vácuo (mbar)	235
Reservatório (L)	65
Peso (kg)	42,6
Tensão (Ph/V/Hz)	1 220 60
Dimensões (mm) (CxLxA)	737x532x1326

03.**CENTRAIS DE ALTA PRESSÃO, LIMPEZA DE TANQUES, JATEADORAS DE GELO SECO****CENTRAIS DE ALTA PRESSÃO****HDC 24/15-4**

Cód.: 9.398-253.0 (220V)

Cód.: 9.398-254.0 (380V)

Cód.: 9.398-255.0 (440V)

Pontos de pressão	4
Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	600 - 2400
Potência (kW)	Até 16
Aquecimento	Não
Tensão (V)	220 380 440
Dimensões (mm) (CxLxA)	1154x754x1842

HDC 24/15-4 D

Código: 9.398-904.0 (220V)

Código: 9.398-524.0 (380V)

Código: 9.398-525.0 (440V)

Pontos de pressão	4
Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	600 - 2400
Potência (kW)	Até 18
Aquecimento	Diesel
Tensão (V)	220 380 440
Dimensões (mm) (CxLxA)	1154x754x1842

HDC 24/15-4 HE

Código: 9.398-663.0 (380V)

Código: 9.398-623.0 (440V)

Pontos de pressão	4
Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	600 - 2400
Potência (kW)	Até 112
Aquecimento	Elétrico
Tensão (V)	380 440
Dimensões (mm) (CxLxA)	1154x754x1842

HDC 36/15-4 S

Código: 9.398-256.0 (220V)

Código: 9.398-257.0 (380V)

Código: 9.398-258.0 (440V)

Pontos de pressão	6
Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	600 - 3600
Potência (kW)	24
Aquecimento	Não
Tensão (V)	220 380 440
Dimensões (mm) (CxLxA)	1154x754x1842

HDC 48/15-4 S

Código: 9.398-259.0 (220V)

Código: 9.398-260.0 (380V)

Código: 9.398-807.0 (440V)

Pontos de pressão	8
Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	600 - 4800
Potência (kW)	Até 32
Aquecimento	Não
Tensão (V)	220 380 440
Dimensões (mm) (CxLxA)	1154x754x1842

HDC 48/15 INOX 304

Código: 9.398-374.0

Pontos de pressão

8

Pressão (bar)

150

Vazão (L/h)

600 - 4800

Potência (kW)

Até 32

Aquecimento

Não

Tensão (V)

220 | 380 | 440

Dimensões (mm) (CxLxA)	1154x754x1840
Pontos de pressão	2
Pressão (bar)	130
Vazão (L/h)	1700
Potência (kW)	7,5
Aquecimento	Diesel
Tensão (V)	200 380
Dimensões (mm) (CxLxA)	1360x840x1070

HDC 50/25-4

Código: 9.398-945.0

Pontos de pressão	5
Pressão (bar)	250
Vazão (L/h)	5000
Potência (kW)	37,5
Aquecimento	não
Tensão (V)	380
Dimensões (mm) (CxLxA)	1154x754x1842

HDC 85/10-4

Código: 9.301-138.0

Pontos de pressão	14
Pressão (bar)	100
Vazão (L/h)	8500
Potência (kW)	37,5
Aquecimento	não
Tensão (V)	380
Dimensões (mm) (CxLxA)	1154x754x1842

HDC 1030

Código: 9.398-805.0

Pontos de pressão	3
Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	700
Potência (kW)	Até 35
Aquecimento	Elétrico (60°C)
Tensão (V)	380 440
Dimensões (mm) (CxLxA)	1420x740x1020

LIMPEZA DE TANQUES



HKF 50

Código: 9.303-776.0

Pressão (bar)	160
Vazão (L/h)	1500
Temp. máx. água e detergente (°C)	90
Profundidade máx. imersão (mm)	873
Peso (kg)	6,9

HKF 200

Código: 9.303-727.0 (66 lpm)
Código: 9.303-728.0 (120 lpm)

Pressão (bar)	160
Vazão (L/h)	4000 7200
Temp. máx. água e detergente (°C)	90
Peso (kg)	7



JATEADORAS DE GELO SECO



IB 10/8 L2P

Código: 9.301-092.0

Pressão de ar (bar)	0,7 a 10
Vazão de ar (m³/min)	0,07 a 0,8
Consumo de gelo seco (kg/h)	2 - 8
Corrente (V Hz)	220-230 50-60
Potência (W)	1

IB 7/40

Código: 9.398-667.0

Pressão de ar (bar)	4 a 10
Vazão de ar (m³/min)	0,5 a 3,5
Consumo de gelo seco (kg/h)	15 a 50
Corrente (V Hz)	220-240 50-60
Potência (W)	600

IB 15/120

Código: 9.398-852.0

Pressão de ar (bar)	4 a 10
Vazão de ar (m³/min)	2 a 12
Consumo de gelo seco (kg/h)	30 a 120
Corrente (V Hz)	220-240 50-60
Potência (W)	600

KÄRCHER

makes a difference

Ficaremos felizes em atender você!

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

karcher.com.br

ACOMPANHE A KÄRCHER BRASIL NAS REDES SOCIAIS



/karcherbrasil

CONHEÇA AS SOLUÇÕES PROFISSIONAIS KÄRCHER:

© @KARCHERBRASIL.PROFISSIONAL

04.

LAVADORAS DE ALTA E ULTRA PRESSÃO

LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO



HD 9/23 GASOLINA

Código: 1.030-906.0

Pressão de trabalho (bar)	40 - 230
Pressão de pico (bar)	230
Vazão (L/h)	400 - 930
Tipo de motor	GX 390 (Honda)
Peso com acessórios (kg)	75,5
Medidas (mm) (CxLxA)	866x722x1146



HD 9/23 DIESEL

Código: 1.030-907.0

Pressão de trabalho (bar)	40 - 230
Pressão de pico (bar)	230
Vazão (L/h)	400 - 930
Tipo de motor	L100V (Vanmar)
Peso com acessórios (kg)	112,5
Medidas (mm) (CxLxA)	866x722x1146



HD 10/27-4 CAGE FOOD

Código: 9.301-080 (220V)

Código: 9.301-082.0 (380V)

Código: 9.301-084.0 (440V)

Pressão (bar)	270
Vazão (L/h)	1000
Potência (kW)	7,5
Tensão (V)	220 380 440
Peso com acessórios (kg)	60
Medidas (mm) (CxLxA)	1200x1000x1200



HD 14/13-4 CAGE FOOD

Código: 9.301-070.0 (220V)

Código: 9.301-071.0 (380V)

Código: 9.301-072.0 (440V)

Pressão (bar)	130
Vazão (L/h)	1400
Potência (kW)	7,5
Tensão (V)	220 380 440
Peso com acessórios (kg)	60
Medidas (mm) (CxLxA)	1200x1000x1200



HD 10/16-4 CAGE EX

Código: 9.398-751.0

Pressão (bar)	160
Vazão (L/h)	1000
Potência (kW)	5,5
Tensão (V)	380 (60Hz)
Peso com acessórios (kg)	111
Medidas (mm) (CxLxA)	830x670x800



HD 25/15-4 CAGE PLUS

Código: 9.398-680.0

Pressão (bar)	150
Vazão (L/h)	2500
Potência (kW)	12,5
Tensão (V)	380 (60Hz)
Peso com acessórios (kg)	112
Medidas (mm) (CxLxA)	957x686x1080



HDS-E 7/16-4 CAGE

Código: 91.030-907.0 (380V)

Código: 1.944-971.0 (440V)

Pressão (bar)	160
Vazão (L/h)	300 - 650
Temperatura (°C)	55 - 60
Tensão (V)	380 400 (60Hz)
Potência (kW)	32
Medidas (mm) (CxLxA)	930x880x930



HDS 1000 DIESEL

Códigos: 1.811-943.0

Pressão (bar)	200
Vazão (L/h)	450 - 900
Temperatura (°C)	80 - 98
Tanque de combustível	34 L
Consumo de combustível	5,6 kg/h
Peso com acessórios (kg)	188,3
Medidas (mm) (CxLxA)	1100x750x785

LAVADORAS DE ULTRA PRESSÃO



HD 13/35

Códigos: 1.367-505.0 (Gasolina)

Código: 9.398-681.0 (380V)

Código: 9.398-682.0 (440V)

Pressão (bar)	350
Vazão (L/h)	600 - 1260
Potência (kW)	15
Versões	Gasolina 380 440
Peso com acessórios (kg)	190
Medidas (mm) (CxLxA)	930x800x920 mm



HD 9/50

Código: 1.367-506.0 (Gasolina)

Código: 9.398-683.0 (380V)

Código: 9.398-684.0 (440V)

Pressão (bar)	500
Vazão (L/h)	500 - 900
Potência (kW)	15
Versões	Gasolina 380 440
Peso com acessórios (kg)	190
Medidas (mm) (CxLxA)	930x800x920 mm



HD 18/50 CAGE

Código: 9.398-886.0

Pressão (bar)	500
Vazão (L/h)	1800
Potência (kW)	30
Tensão (V)	380 - 440 (60Hz)
Peso com acessórios (kg)	321
Medidas (mm) (CxLxA)	747x1317x1093



HD 9/100 CAGE

Código: 9.301-045.0

Pressão (bar)	1000
Vazão (L/h)	978
Potência (kW)	30
Tensão (V)	440 (60Hz)
Peso com acessórios (kg)	376,5
Medidas (mm) (CxLxA)	1385x790x1090

05.

VARREDEIRAS

VARREDEIRAS



KM 70/15 C

Código: 9.301-158.0

Produtiv. prática/teórica (m ² /h)	2800 1400
Faixa trabalho (mm)	700
Capacidade do reservatório (L)	15
Tipo de varrição	Escova Fixa
Acionamento	Manual
Quantidade de escovas	1
Cor	Cinza

KM 75/40 W

Código: 9.398-627.0

Produtiv. prática/teórica (m ² /h)	3375 2025
Faixa trabalho c/ 01 escova lateral (mm)	750
Capacidade do reservatório (l)/(kg)	40 -
Tração	Sim
Autonomia da bateria (h)	4
Velocidade máxima de trabalho (km/h)	4,5

KM 85/50 R

Código: 9.398-385.0

Produtiv. prática/teórica (m ² /h)	5100 3060
Faixa trabalho c/ 01 escova lateral (mm)	850
Capacidade do reservatório (l)/(kg)	25+25 -
Tração	Sim
Autonomia da bateria (h)	4,5
Velocidade máxima de trabalho (km/h)	6



Sistema de troca rápida de bateria.
2,5h por kit de bateria

KM 100/100 R

Código: 9.398-914.0 (Bateria)

Código: 9.398-163.0 (Gasolina)

Código: 9.398-510.0 (GLP)

Produtiv. prática/teórica (m ² /h)	10400 6240
Faixa trabalho c/ 01 escova lateral (mm)	1000
Capacidade do reservatório (l)/(kg)	100 -
Tração	Sim
Autonomia da bateria (h)	3
Velocidade máxima de trabalho (km/h)	6

KM 105/180 R BATERIA

Código: 1.186-051.0

Produtiv. prática/teórica (m ² /h)	13000 15500
Faixa trabalho c/ 01 escova lateral (mm)	1050
Capacidade do reservatório (l)/(kg)	180 -
Tração	Elétrica (motor DC)
Autonomia da bateria (h)	5
Velocidade máxima de trabalho (km/h)	10

KM 130/300 RI

(Diesel)
(GLP)

Produtividade teórica/prática (m ² /h)	13000 13000
Faixa trabalho c/ 01 escova lateral (mm)	1300
Capacidade do reservatório (l)/(kg)	300 -
Tração	sim
Autonomia da bateria (h)	-
Velocidade máxima de trabalho (km/h)	10

KM 150/500 R D CLASSIC

Código: 9.398-193.0 (Bateria)

Código: 9.398-190.0 (GLP)

Produtividade teórica/prática (m ² /h)	18000 10800
Faixa trabalho c/ 01 escova lateral (mm)	1500
Capacidade do reservatório (l)/(kg)	500 -
Tração	Sim
Autonomia da bateria (h)	-
Velocidade máxima de trabalho (km/h)	12

VARREDEIRA URBANA



MC 80

Código: -

Velocidade Máx. (km/h)	25
Tração	2x2 4x4
Peso Total (kg)	2500
Largura de Varrição (mm)	550 - 1630
Capacidade da Caçamba (L)	1000
Tanque de Água Limpa (L)	185



MC 150

Código: -

Velocidade Máx. (km/h)	40
Tração	2x2 4x4
Peso Total (kg)	3500
Largura de Varrição (mm)	1200 - 2450
Capacidade da Caçamba (L)	1500
Tanque de Água Limpa (L)	195



MC 250

Código: -

Velocidade Máx. (km/h)	60
Tração	2x2
Peso Total (kg)	4800 - 5200
Largura de Varrição (mm)	1800 - 2500
Capacidade da Caçamba (L)	2500
Tanque de Água Limpa (L)	195



MC 600

Código: 9.398-328.0

Velocidade Máx. (km/h)	40
Tração	2x2
Peso Total (kg)	13000
Largura de Varrição (mm)	2.600 2.800 - 3.800 (3ª escova)
Capacidade da Caçamba (L)	6000
Tanque de Água Limpa (L)	500 (+1000 opcional)



Fabricada no Brasil

**BD
POWER**

Ventilada:
Código: 1.246-045.0 (Máquina)
Código: 9.303-658.0 (Kit Troca Rápida de Baterias)
Código: 1.246-046.0 (Máquina + Kit)

AGM:

Código: 9.301-159.0 (Máquina)
Código: 9.303-778.0 (Kit Troca Rápida de Baterias)
Código: 9.301-160.0 (Máquina + Kit)

Produtiv. teórica/prática (m²/h) **5400 | 3240**Faixa de trabalho (mm) **900**Tanque de água limpa/suja (L) **160 | 160**Autonomia média (h) **6 / 7**Tipo de cabeçote **Disco**Tipo de bateria **Ventilada / AGM**Tensão (V) **36**

Sistema de Troca Rápida de Bateria

6H POR KIT DE BATERIA

**B 260 RI**

Código: 9.301-015.0

Produtividade teórica (m²/h) **8000 | 4800**Faixa de trabalho (mm) **1000**Tanque de água limpa/suja (L) **250 | 250**Autonomia média (h) **6**Tipo de cabeçote **Disco**Tipo de bateria **Ventilada**Tensão (V) **36****B 300 RI**

Código: 9.398-400.0 (GLP)

Código: 1.480-235.2 (Bateria)

Produtividade teórica (m²/h) **16550 | 9930**Faixa de trabalho (mm) **1049 - 1755**Tanque de água limpa/suja (L) **300 | 300**Reservatório de sólidos (L) **180**Tipo de reservatório **Basculante**Altura basculamento (m) **1,5**Versões **GLP | Bateria****DESTAQUE**SAIBA
MAIS**KIRA B 50**

Código: 1.533-002.0 (Máquina)

Código: 2.042-000.0 (Docking Station)

Produtividade teórica (m²/h) **2000**Faixa de trabalho (mm) **550**Tanque de água limpa/suja (L) **55 | 55**Tipo de escova **Rolo**Tipo de bateria **Ion-lítio****02.****EXTRATORAS E ASPIRADORES****EXTRATORAS****BRC 30/15**

Código: 9.398-626.0

Sucção (mbar) **300**Vazão (L/s) **47**Tanque de água limpa/suja (L) **15 | 17**Potência Turbina (W) **1130**Nível de ruído (dB) **77**Tensão (V) **220****BRC 40/22 C**

Código: 9.398-384.0

Sucção (mbar) **300**Vazão (L/s) **47**Tanque de água limpa/suja (L) **22 | 19**Potência Turbina (W) **1119**Nível de ruído (dB) **77**Tensão (V) **220****EXTRATORA A VAPOR****SGV 8/5 BR**

Código: 1.092-016.0

Pressão de pulverização (bar) **8**Tempo de aquecimento (m) **7**Caldeira (L) **5,6**Reservatório (L) **5**Temperatura (°C) **até 175**Potência Turbina (W) **3000**Tensão (V) **220****ASPIRADORES**VEM COM
MANIQUEIRA DE DESCARTELIMPEZA
SEMI-AUTOMÁTICA
DO FILTRO**NT 75/2 TACT ME**

Código: 9.398-687.0

Potência (W) **2 x 1380**Vácuo (L/s) **2x74**Reservatório (L) **75**Peso (Kg) **30,5**Tensão (Ph/V/Hz) **200**Dimensões (mm) (CxLxA) **920x545x630****ASPIRADOR COSTAL**VEM COM
MANIQUEIRA DE DESCARTE**CV 38/2**

Código: 9.398-614.0

Potência (kW) **0,85**Vazão de ar (L/s) **40**Vácuo (mbar) **250**Reservatório (L) **5,5**Tensão (Ph/V/Hz) **220****CV 30/2
BP PACK**

Código: 1.023-208.0

Potência (kW) **0,42**Vazão de ar (L/s) **36**Vácuo (mbar) **187**Reservatório (L) **3**Peso (kg) **9,4**Tensão (Ph/V/Hz) **- | 240 | 60**Dimensões (mm) (CxLxA) **260x310x1150****T 15/1**

Código: 1.355-310.0 (127V)

Código: 1.355-311.0 (220V)

Potência (kW) **0,8**Vazão de ar (L/s) **61**Vácuo (mbar) **250**Reservatório (L) **15**Tensão (Ph/V/Hz) **127 | 220**Dimensões (mm) (CxLxA) **430x255x420**BATERIA
DE LITHIUM
COM 5 ANOS
DE GARANTIA***BVL 3/1**Potência (kW) **3,5**Vazão de ar (L/s) **35**Vácuo (mbar) **189**Reservatório (L) **3**Peso (kg) **4,9**Tensão (Ph/V/Hz) **36**Dimensões (mm) (CxLxA) **220x317x450**

*Garantia de 5 anos se aplica exclusivamente à bateria de lithium e não abrange o equipamento.

KÄRCHER

www.karcheratimilpro.com.br