



ASPIRADORES

POEIRAS - GAMA DRY



YP 1/6 ECO B
COMPACTO^E
SUPER PRÁTICO



LP 1/16 ECO B
ERGONOMICO^E
MUITO EFICIENTE



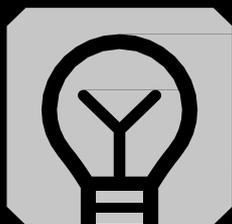
LP 1/16 LUXE
SILENCIOSO^E
ALTA PERFORMANCE

A GAMA DE ASPIRADORES DRY É IDEAL PARA EMPRESAS DE LIMPEZA E OUTROS OPERADORES PROFISSIONAIS QUE NECESSITAM DE EQUIPAMENTOS POTENTES, COMPACTOS E EFICIENTES PARA TAREFAS DE LIMPEZA DIÁRIA.

TODA A GAMA É ADEQUADA PARA LIMPEZA DE PAVIMENTOS E ALCATIFAS EM ESPAÇOS DE PEQUENA A MÉDIA DIMENSÃO, COMO ESCRITÓRIOS, LOJAS E QUARTOS DE HOTEL.

ASPIRADORES

POEIRAS - GAMA DRY

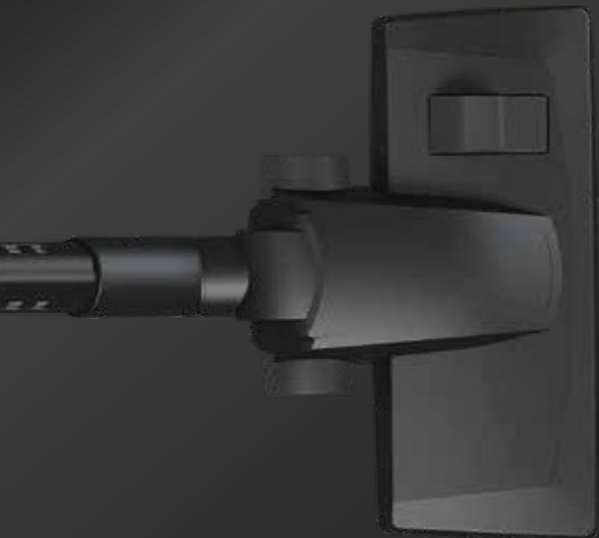


ECODESIGN
PARA
PROFISSIONAIS

EXCELENTE PERFORMANCE COM MENOS CONSUMO ENERGÉTICO

Os novos aspiradores de poeiras Dry foram desenhados para empresas de limpeza e outros operadores profissionais, assegurando um alto nível de produtividade e controle de custos

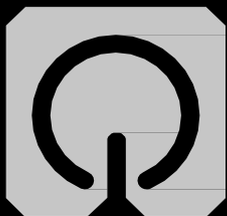
PARA UMA MAIOR



EFICIÊNCIA
PERFORMANCE
FILTRAÇÃO
ABSORÇÃO DE RUÍDO

BENEFÍCIOS

- Alta performance com máxima eficiência de custos.
- Escova de alta performance, com maior precisão e menos necessidade de fricção.
- Excelente poder de filtração e baixo ruído.
- Motores de longa duração e ganchos resistentes (até 40.000 oscilações).

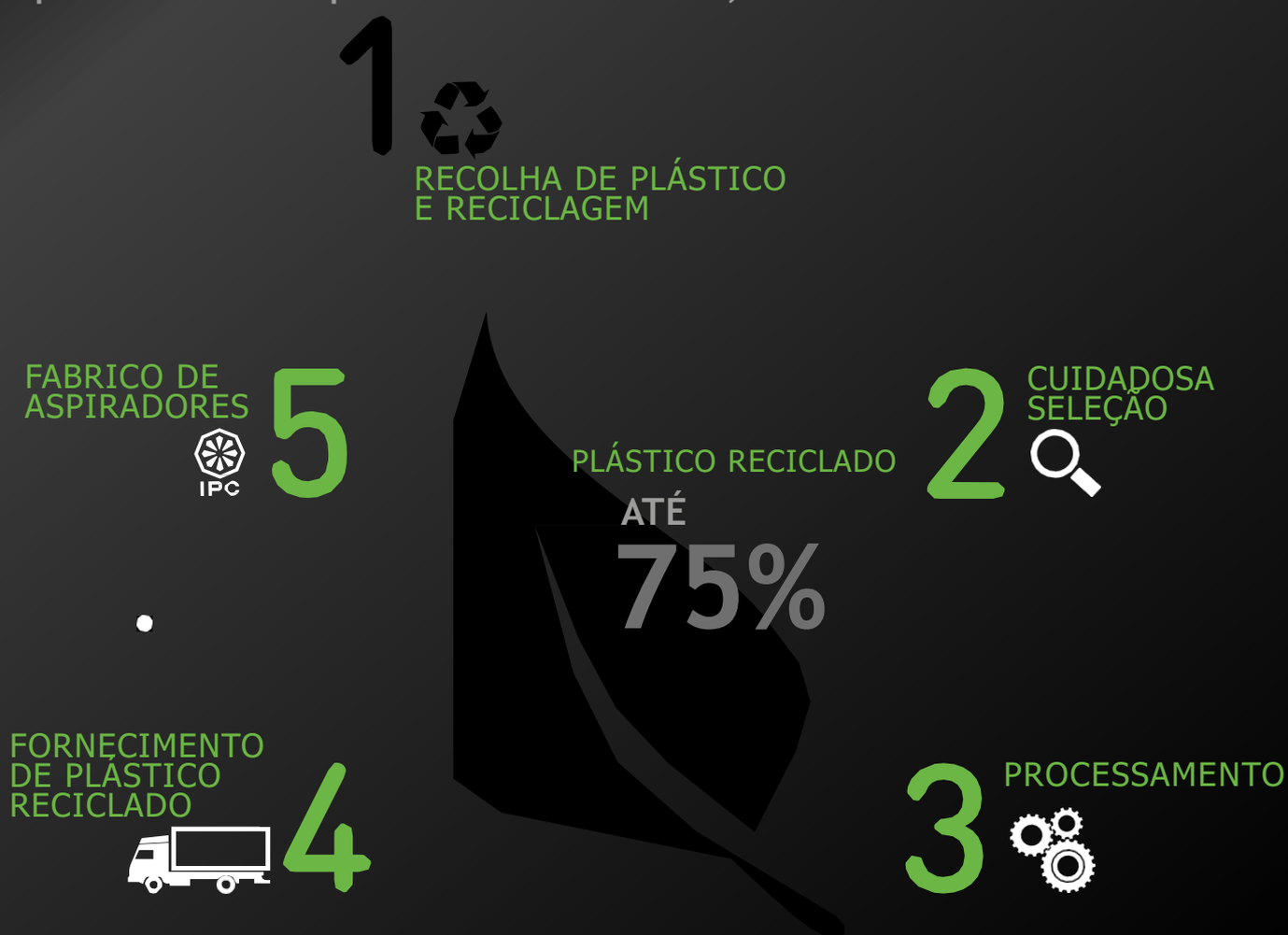


BLACK
IS
GREEN™

ESTRUTURA COMPOSTA ATÉ 75% DE PLÁSTICO RECICLADO

Os nossos designers desenvolveram uma inovadora e completa linha de equipamentos de uso profissional.

Através da tecnologia exclusiva IPC Black is Green™, estes equipamentos eco-friendly foram criados com plástico reciclado de alta qualidade, promovendo uma prática mais sustentável, de consciência ambiental.



BENEFÍCIOS

- Black is Green é uma matéria prima de plástico reciclado feita com os melhores e estritamente selecionados resíduos plásticos.
- Black is Green é resultado de um processo inovador que garante os exatos benefícios de fabrico com utilização de plástico virgem.
- Plástico reciclado não produz resíduos, é reciclável e está de acordo com as normativas RoHS e REACH.
- Certificação de processo reciclagem e produção TUV.

COMPACTOS

EFICIENTES

SILENCIOSOS



ASPIRADOR POEIRAS

YP 1/6 ECO B



POTÊNCIA MAX

900

W

DEPRESSÃO

2200

mmH₂O

CAUDAL AR

108

m³/h

CAPACIDADE

10

l



CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ ECOMOTOR
- ▶ ECOBRUSH
- ▶ IDEAL PARA PEQUENOS ESPAÇOS, GRAÇAS AO SEU DESIGN COMPACTO

MERCADOS RECOMENDADOS

HORECA



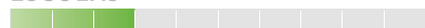
RETALHO



ESCRITÓRIOS



ESCOLAS



MANUTENÇÃO ELETRONICA



LOGISTICA & TRANSPORTE



ECODESIGN PARA PROFISSIONAIS



GANCHO ESTABILIZADOR



LANÇA DE ALTA PERFORMANCE DE LIMPEZA



BOTÃO ON/OFF ACIONADO POR PÉ

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

		YP 1/6 ECO B ASDO15507
Código	PERFORMANCE	
Utilização		PÓ
Motor		1
Potência Máxima	W	900
Voltagem	V	220-240
Depressão	mm H ₂ O	2200
Caudal Ar	m ³ /h	108
Capacidade Tanque	l	10/plástico
Comprimento Cabo	m	8
Nível Pressão Sonora (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	72
Nível Potência Sonora	dB(A)	78
Diâmetro dos acessórios	mm	32
Dimensões (CxLxA)	mm	330x320x310
Peso	Kg	3,7

EQUIPAMENTO INCLUÍDO

CÓDIGO: KTRI02537
FILTRO PANO



CÓDIGO : -
SACO PAPEL 1 un



CÓDIGO : TBFX00994
MANGUEIRA FLEX 1.5 m
c/PEGA CURVA E
REGULADOR DE AR
Ø32 mm



CÓDIGO : TBFX00988
TUBO ALUMÍNIO
Ø32mm (3 peças)



CÓDIGO : SPPV02191
ESCOVA DUPLA AÇÃO,
ALTA EFICIÊNCIA
Ø32 mm



CÓDIGO : KTRI02538
CHUPADOR FENDAS +
ESCOVA PEQUENA



ACESSÓRIOS OPCIONAIS

CÓDIGO : KTRI05997 SACO
MICROFIBRA UNIVERSAL
(Pack 10un)



IPC

IP Cleaning S.p.A.
Viale Treviso 63 - 30026 Summaga di Portogruaro - (VE) / ITALY
Tel. +39 0421 205511 - Fax +39 0421 204227
info@www.ipcworldwide



ASPIRADOR POEIRAS

LP 1/16 ECO-B



POTÊNCIA MAX

900

W

DEPRESSÃO

2260

mmH2O

CAUDAL AR

158

m³/h

CAPACIDADE

16

l

ONE STEP AHEAD

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ SANIFILTER
- ▶ ECOMOTOR
- ▶ ECOBRUSH
- ▶ ECOBAG
- ▶ ESTRUTURA ROBUSTA, ADEQUADO A USO INTENSIVO
- ▶ SOLUÇÃO ERGONÓMICA



MERCADOS RECOMENDADOS



ECODESIGN PARA PROFISSIONAIS



BLACK IS GREEN™



APOIOS MULTI-PLATAFORMA



PROTEÇÃO LATERAL CONTRA PORTAS E PAREDES



PEGA ERGONÓMICA COM ENCAIXA DE TUBO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

		LP 1/16 ECO B ASDO15511
Código	PERFORMANCE	
Utilização		PÓ
Motor		1
Potência Máxima	W	900
Voltagem	V	220-240
Depressão	mm H ₂ O	2260
Caudal Ar	m ³ /h	158
Capacidade Tanque	l	16/plástico
Comprimento Cabo	m	8
Nível Pressão Sonora (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	63
Nível Pressão (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013)	dB(A)	79
Diâmetro dos acessórios	mm	32
Dimensões (CxLxA)	mm	400x400x330
Peso	Kg	5,8

EQUIPAMENTO INCLUÍDO

CÓDIGO: FTDP00755
FILTRO POLIÉSTER
850 cm²



CÓDIGO: -
SACO MICROFIBRA



CÓDIGO: FTDP40009
FILTRO ESPUMA
DOWNSTREAM



CÓDIGO: SPPV02189
ESCOVA DUPLA AÇÃO
Ø32 mm



CÓDIGO: : TBFX00970
MANGUEIRA FLEXIVEL 2M
Ø32 mm



CODE: MPVR10807
PEGA C/REGULADOR AR
Ø36/32 mm



CODE: LAFN11295 (1un)
TUBE CROMADO 50 cm
Ø32 mm
(MÁQUINA TRAZ 2un)



ACESSÓRIOS OPCIONAIS

CÓDIGO: KTRI05997
SACO MICROFIBRA
UNIVERSAL
(Pack 10un)



CÓDIGO : MPVR10281
SUPORTE UTENSÍLIOS



CÓDIGO : SPPV01756
CHUPADOR FENDAS
Ø32 mm



CÓDIGO : SPPV01736
ESCOVA REDONDA
Ø32 mm



CÓDIGO : SPPV01754
CHUPADOR TRIANGULAR
Ø32 mm



CÓDIGO : LAFN08321
TUBO CROMADO
TELESCÓPICO
Ø32 mm



CÓDIGO : SPPV02579
ESCOVA DESLIZANTE
DUPLA AÇÃO
Ø32 mm



CÓDIGO : SPPV02577
TURBOBRUSH
Ø32 mm



IP Cleaning S.p.A.
Viale Treviso 63 - 30026 Summaga di Portogruaro - (VE) / ITALY
Tel. +39 0421 205511 - Fax +39 0421 204227
info@www.ipcworldwide.com



ASPIRADOR POEIRAS - PREMIUM

LP 1/16 LUXE



POTÊNCIA MAX

870_W

DEPRESSÃO

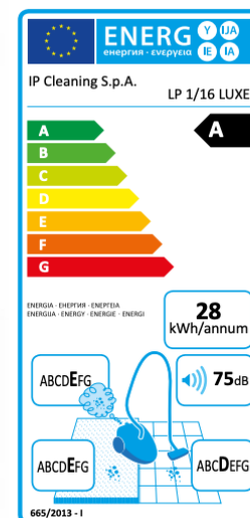
2420_{mmHO₂}

CAUDAR AR

183_{m³/h}

CAPACIDADE

16_l



CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ DESIGN ERGONÓMICO
- ▶ REGULADOR RUÍDO & VELOCIDADE
- ▶ ECOMOTOR
- ▶ CLASSE ENERGÉTICA: A
- ▶ ECOBRUSH
- ▶ ECOBAG
- ▶ INDICADOR SACO CHEIO
- ▶ ESTRUTURA ROBUSTA, ADEQUADA
- ▶ A USO INTENSIVO

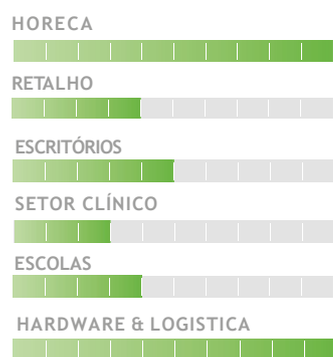


BLACK IS GREEN™



ECODESIGN PARA PROFissionais

MERCADOS RECOMENDADOS



Indicador Saco Cheio



Cabo Alimentação Removível



Regulador Velocidade/Som

LP 1/16 LUXE

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Código	ASDO15512	
PERFORMANCE		
Utilização	Pó	
Classe Energética	A	
Motor	1	
Potência	W	770 -870 max
Voltagem	V	220-240
Depressão	mm H2O	2420
Caudal Ar	m3/h	183
Capacidade/Tanque	l	16/plastico
Comprimento Cabo	m	12/removível
Nível Pressão Sonora (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	62
Nível Potência Sonora (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013)	dB(A)	75
Diâmetro dos acessórios	mm	36/32
Dimensões (CxLxA)	mm	400x400x330
Peso	Kg	5,8

EQUIPAMENTO INCLUÍDO

CÓDIGO: FTDP00756
**FILTRO DUPLO PANO
850 CM²**



CÓDIGO: FTDP00680
SACO MICROFIBER 11L



CÓDIGO: FTDP00506
**CARTUCHO HEPA
(POLY M43 1MICRON)**



CÓDIGO: TBFX00970
**MANGUEIRA FLEX 2M
Ø36 MM**



CÓDIGO: MPVR10807
**PEGA COTOVELO COM
REGULATOR DE AR
Ø36/32 MM**



CÓDIGO: LAFN08321
**TUBO TELESCÓPICO
CROMADO Ø32 MM**



CÓDIGO: SPPV02205
**ESCOVA ECO DUPLA
AÇÃO Ø32 MM**



CÓDIGO: SPPV01756
**BOCAL FENDAS
PLANO Ø32 MM**



CÓDIGO: SPPV01736
**BOCAL ESCOVA
REDONDA Ø32 MM**



CÓDIGO: SPPV01754
**BOCAL TRIANGULAR
Ø32 MM**



EQUIPAMENTO OPCIONAL

CÓDIGO: KTRI04767
KIT SACOS MICROFIBRA



CÓDIGO: FTDP00225
SACO PAPEL (1 un)



CÓDIGO: KTRI02732
KIT SACOS PAPEL



CÓDIGO: FTDP40017
**POLY CARTRIDGE
UPSTREAM**



CÓDIGO: FTDP00305
**HEPA CARTRIDGE
UPSTREAM**



CÓDIGO: FTDP40009
**FILTRO ESPUMA
DOWNSTREAM**



CÓDIGO: FTDP00507
**POLY CARTRIDGE
DOWNSTREAM**



CÓDIGO: MPVR10281
SUPORTE UTENSÍLIOS



CÓDIGO: LAFN10867
**TUBO CROMADO 47 CM
Ø32 MM**



CÓDIGO: SPPV02005
**ESCOVA DUPLA AÇÃO
Ø32 MM**



CÓDIGO: SPPV02206
**PAD PLATE FOR DOUBLE
USE BRUSH**



CÓDIGO: KTRI05034
**MULTIPURPOSE PAD SET
OF 10 PCS**



CÓDIGO: KTRI05035
**PARQUET PAD SET OF 10
PCS**





DMC HIGIENE

Centro Empresarial de Famões, Armazém A1
1685-253 Odivelas - Portugal

Tel. +351 214944626

comercial@dmchigiene.com - www.dmchigiene.com