



GESTÃO COM PLC



MOEDEIRO ELETRÓNICO



SISTEMA DE ASPIRAÇÃO
CICLÓNICO



FILTRO DE CARTUCHO



LIMPEZA AUTOMÁTICA
DO FILTRO



CAIXA DE MOEDAS COM
FECHO À CHAVE



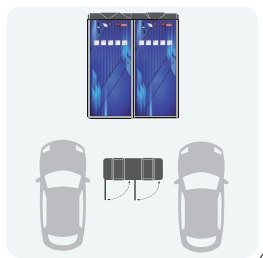
GESTÃO REMOTA



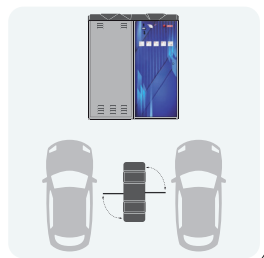
Características e equipamentos

- ◆ Estrutura em aço inoxidável AISI 304
- ◆ Tampa de cobertura em ABS
- ◆ Dobradiças das portas em inox em toda a altura
- ◆ Fechaduras antivandalismo com 3 pontos de fecho
- ◆ Tubo flexível de 6 m com ligação rotativa e bocal de aspiração
- ◆ 2 configurações da interface do utilizador
- ◆ Gestão eletrónica com PLC
- ◆ Moedeiros eletrónicos
- ◆ Caixas de moedas com fechadura
- ◆ Luzes indicadoras de funcionamento em LED
- ◆ Botões em aço iluminados com LED
- ◆ Turbinas 230 – 400 V
- ◆ Filtro de cartucho com sistema de limpeza automática por ar comprimido (necessita ligação a ar comprimido)

Configuração:



D2



D3

Kits de serviço disponíveis

- AR – Kita ar comprimido (necessita ar externo)
- BA – Kit antibacteriano (necessita ar externo)
- SA – Kit perfume / désinfectant
- NG – Kit renovador de pneus
- VE – Kit limpa-vidros
- LC – Kit abrlhantador de tablier

Opcionais disponíveis

- ◆ Proteção do moedeiro
- ◆ Kit de iluminação LED
- ◆ Leitor de cartões (cashless)
- ◆ Turbinas 3 kW
- ◆ Gestão remota
- ◆ Braço com mola para suporte do tubo
- ◆ Tampa em aço inox
- ◆ Barras de segurança
- ◆ Kit anticongelamento
- ◆ Até 2 kits de serviços opcionais



FECHADURA COM 3 PONTOS DE FECHO (DE SÉRIE)



MOEDEIRO COM FECHADURA (DE SÉRIE)



DOBRADIÇA COMPLETA EM INOX NA PORTA (DE SÉRIE)



LEITOR DE CARTÕES (OPÇÃO)



PLC (DE SÉRIE)



KIT DE ILUMINAÇÃO LED (OPCIONAL)



FILTRO DE CARTUCHO (DE SÉRIE)



SUPORTE LATERAL PARA PISTOLAS DOS KITS ADICIONAIS

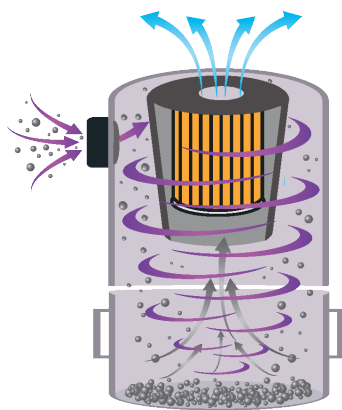
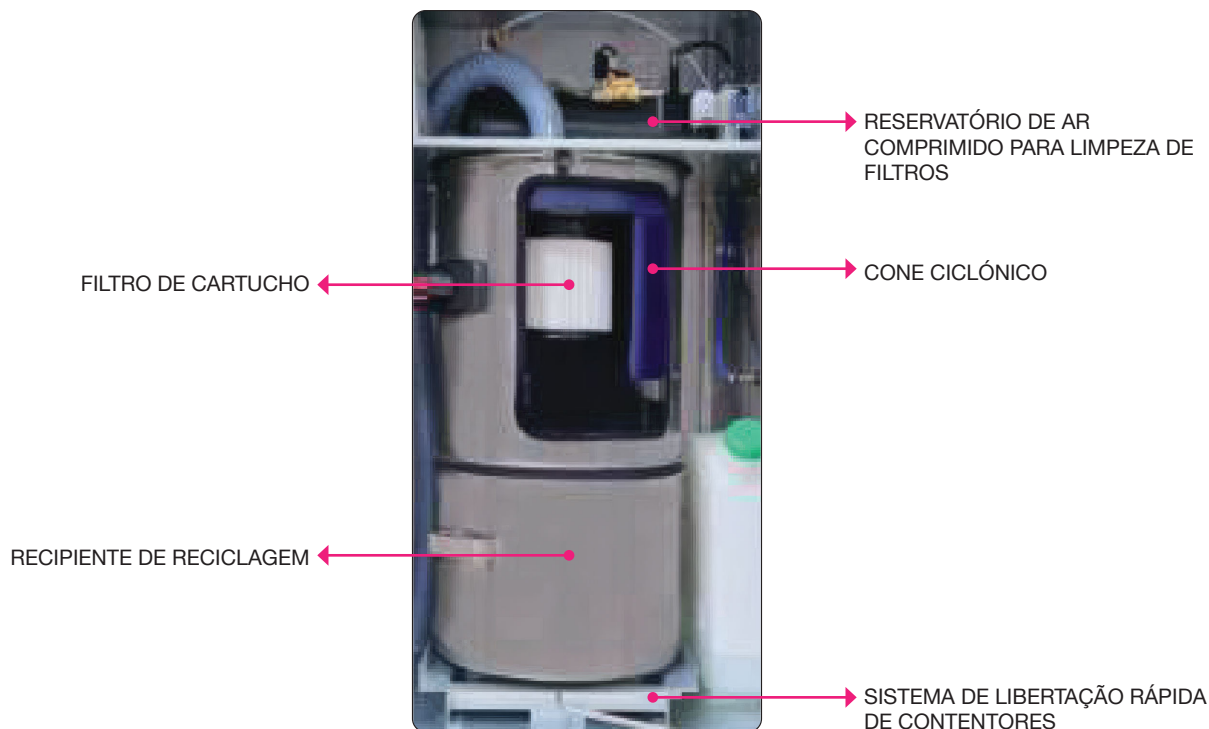


DEPÓSITOS DE PRODUTO PARA KITS DE SERVIÇO OPCIONAIS



BRAÇO COM MOLLA PARA SUPORTE DO TUBO (OPCIONAL)

Sistema de aspiração ciclónico com limpeza automática do filtro

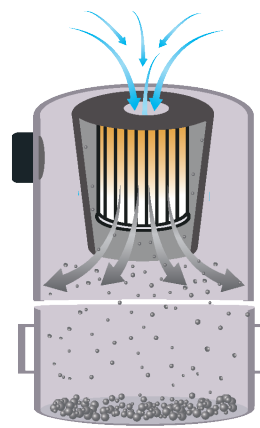


Funcionamento do sistema ciclónico

Quando se limpa o carro, o pó é aspirado juntamente com o ar.

Dentro do depósito, o cone ciclónico cria um vórtice que faz com que a sujidade se deposite no recipiente de recolha, enquanto o ar passa pelo filtro e sai para o exterior.

O cone ciclónico também protege o filtro, evitando que resíduos sólidos aspirados entrem em contacto direto com ele.



Limpeza automática do filtro

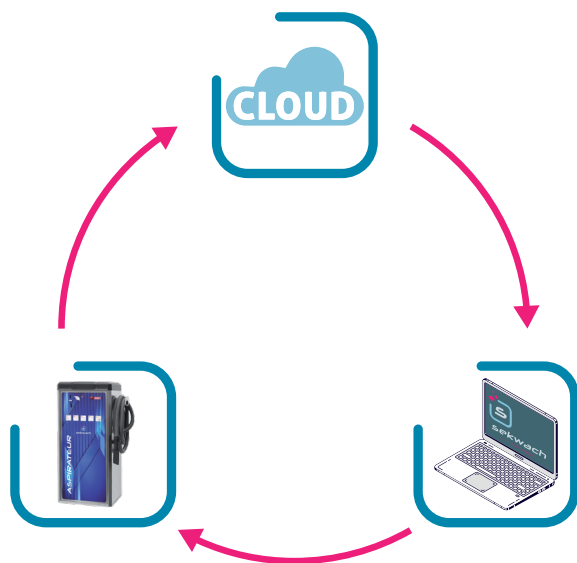
No final de cada serviço de aspiração:

- Um depósito de ar comprimido de 9 litros liberta automaticamente ar dentro do filtro.
- Isto remove as poeiras finas acumuladas no filtro.

Vantagens:

- Mantém o filtro limpo
- Garante boa filtragem do ar
- Mantém a potência de aspiração constante

O filtro não necessita de manutenção regular, mas recomenda-se uma limpeza rápida a cada 6 meses.



Gestão remota

A máquina, quando ligada à internet, envia os dados para um servidor na cloud, onde um software específico os processa e disponibiliza ao gestor.

O gestor pode:

- verificar em tempo real o estado de funcionamento
- consultar as receitas
- receber alertas e alarmes

Também pode enviar comandos para:

- alterar preço e duração dos serviços
- iniciar um determinado serviço
- reiniciar ou desligar a máquina.

Modelos:

Código	Modelo	Voltagem	Potência	m ³	Depósito	Peso
CW02230UM	Twin Premium 230	230 V	4,4 kW	2 x 320	2 x 35 L	225 kg
CW02400UM	Twin Premium 400	400 V + N	4,4 kW	2 x 320	2 x 35 L	225 kg

Dimensões:

Comprimento	Largura	Altura
1300 mm	580 mm	1700 mm

Opcionais adicionais

Código	Modelo
CLOUD	Gestão remota
LE	Kit iluminação LED
AR	Kita ar comprimido*
SA	Kit perfume / higienizante
BA	Kit antibacteriano*
NG	Kit renovador de pneus
LC	Kit abrillantador de tablier
VE	Kit limpa-vidros
BR	Braço com mola

Código	Modelo
PK	Leitor de cartões
CIS	Tampa inox
BSS	Barras de segurança
PG	Proteção do moedeiro
AN	Kit anticongelamento
T3KW	Turbina 3 kW – 400 V
CR	Compressor interno (apenas para limpeza do filtro)

* requer ar comprimido externo