

2. PURIFICAÇÃO E DESINFECÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA



2. PURIFICAÇÃO E DESINFEÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA

1. Purificação e Desinfecção do Ar em Cozinhas Profissionais
2. Caixas de Filtro de Ar Interior
3. Caixas de Filtro de Ar Modular
4. Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria
5. Soluções para Fumadores
6. Filtros de Ar
7. Qualidade do Ar Interior
8. Desinfecção da Água

2. PURIFICAÇÃO E DESINFECÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA

Purificação e Desinfecção do Ar em
Cozinhas Profissionais

Purificação e Desinfecção do Ar em Cozinhas Profissionais

Unidade de Ventilação e Purificação do Ar com Recuperação de Calor

Informação resumida:

Redução de Gordura, Fumo e Odor



PST PolluStop UNIDADE DE EXTRAÇÃO COM FILTRAGEM E RECUPERAÇÃO DE CALOR

Filtragem de alta eficácia e parede dupla



ARL Aerolys UNIDADE DE INSUFLAÇÃO COM FILTRAGEM E RECUPERAÇÃO DE CALOR

Filtragem de alta eficácia e parede dupla



EXT Extenso UNIDADE COM EXTRAÇÃO E INSUFLAÇÃO E RECUPERAÇÃO DE CALOR

Filtragem de alta eficácia e parede dupla

Purificação e Desinfecção do Ar em Cozinhas Profissionais

Unidade Ventilação e Purificação do Ar para Recirculação

Informação resumida:

Redução de Gordura, Fumo e Odor

CAP 1500 - 36000

Filtro Eletrostático, LT Plasma e Carvão Ativo



RAH

Filtros G4, F7, E10 e Carvão Ativo



Purificação e Desinfecção do Ar em Cozinhas Profissionais

Filtro Eletrostático e outros Módulos

Módulos de Filtragem

Informação resumida:

Redução de Gordura, Fumo e Odor

Modul ES UV

Filtro Eletrostático, UV-C e Ozono -
Gordura, Fumo e Odor



Purificação e Desinfecção do Ar em Cozinhas Profissionais

Filtro Eletrostático e outros Módulos

Filtro Eletrostático - SFE

Informação resumida:

Redução de Gordura, Fumo e Odor



| Modelo | SFE-25 | SFE-50 | SFE-75 |
|---------------------|--------|--------|--------|
| Altura[mm] | 630 | 630 | 630 |
| Largura[mm] | 560 | 1010 | 1460 |
| Profundidade [mm] | 660 | 660 | 660 |
| Peso[kg] | 60 | 100 | 140 |
| Caudal máximo[m3/h] | 2500 | 5000 | 7500 |
| Consumo[W] | 35 | 40 | 50 |

Purificação e Desinfecção do Ar em Cozinhas Profissionais

Filtro Eletrostático e outros Módulos

Módulos de Filtragem

Informação resumida:

Redução de Gordura, Fumo e Odor

SFM

Módulo Filtragem G3 ou F7



- ▶ Sistema de filtragem estático de duplo estágio

SFC

Módulo Carvão Ativo



- ▶ Sistema de filtragem estático para tratamento de odores e gases
- ▶ Filtragem através de cilindros de carvão ativo

Purificação e Desinfecção do Ar em Cozinhas Profissionais

Módulo UV-C e Ozono

Informação resumida:

Redução de Gordura, Fumo e Odor

Kanal IB

Acesso lateral ou por baixo



Channel

Acesso lateral



Purificação e Desinfecção do Ar em Cozinhas Profissionais

Módulo LT Plasma

Informação resumida:

Redução de Odor

PLASMA MINI
Injeção em Conduta



Purificação e Desinfecção do Ar em Cozinhas Profissionais

Filtragem por Água

Informação resumida:

Redução de Temperatura e Fumo

CGA
Combustíveis Sólidos



2. PURIFICAÇÃO E DESINFECÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA

Caixas de Filtro de Ar Interior

Caixas de Filtro de Ar Interior

Caixa com Filtro G4

Informação resumida:

KFBK-C

Caixa com Filtro G4 para conduta circular



- ▶ **Tamanhos:** diâmetro da ligação de 100 a 315 mm.
- ▶ Fabricada em aço galvanizado
- ▶ Filtro plano G4 de fibra sintética
- ▶ Gola de ligação com junta de borracha para garantir máxima estanquidade
- ▶ Fechos para abertura rápida
- ▶ Instalação em qualquer posição

KFBK-R

Caixa com Filtro G4 para conduta retangular



- ▶ **Tamanhos:** ligação de 400x200 mm a 1 000x500 mm.
- ▶ Fabricada em aço galvanizado
- ▶ Filtro G4 de fibra sintética dobrado e com rede metálica para aumentar resistência
- ▶ Flange para ligação a conduta retangular
- ▶ Fechos para abertura rápida

Caixas de Filtro de Ar Interior

Caixa com Filtro de Bolsas

Informação resumida:

KFBT-C

Caixa com Filtro Bolsas para conduta circular



- ▶ **Tamanhos:** diâmetro da ligação de 100 a 315 mm.
- ▶ Fabricada em aço galvanizado
- ▶ Filtro de Bolsas G4, M5 ou F7 de fibra sintética
- ▶ Gola de ligação com junta de borracha para garantir máxima estanquidade
- ▶ Fechos para abertura rápida
- ▶ Instalação em qualquer posição

KFBT-R

Caixa com Filtro Bolsas para conduta retangular



- ▶ **Tamanhos:** ligação de 400x200 mm a 1 000x500 mm.
- ▶ Fabricada em aço galvanizado
- ▶ Filtro de Bolsas G4, M5 ou F7 de fibra sintética
- ▶ Flange para ligação a conduta retangular
- ▶ Fechos para abertura rápida

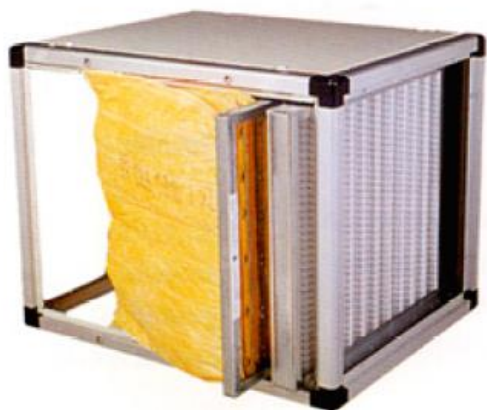
2. PURIFICAÇÃO E DESINFECÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA

Caixas de Filtro de Ar Modular

Caixas de Filtro de Ar Modular

CFTA

Informação resumida:



- ▶ Possibilidade de todas gamas de caudais com estudo personalizado com perda de carga admissível na caixa de filtros
- ▶ Todos os tipos de filtros são admissíveis desde o G2 até ao H14
- ▶ Caixa de filtros robusta
- ▶ Caixa fabricada com painel duplo pintado pelo exterior
- ▶ Possibilidade de fabrico com interior inox e exterior pintado
- ▶ Possibilidade de várias configurações e dimensões

2. PURIFICAÇÃO E DESINFEÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA

Purificação e Desinfecção do Ar e
Superfícies na Indústria

Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria

Unidade Ventilação e Purificação do Ar para Recirculação

Informação resumida:

Redução de Gordura, Fumo e Odor

HFE

- ▶ O ar em edifícios industriais está sujeito a várias fontes de poluição. Os problemas de saúde entre o pessoal, danos nos produtos, contaminação de superfícies e falhas nas máquinas são consequências negativas significativas. Remova a poluição do ar como poeira (fina), poeira flutuante, borracha, fumo através do processamento, gases e odores efetivamente com os purificadores de ar HF.
- ▶ **Gama de Caudais:** 2500 e 5000 m³/h
- ▶ Módulos adicionais de filtragem: G3, F7 ou Carvão Ativo



Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria

Módulo de Desinfecção do Ar com UV-C e Ozono

Informação resumida:

CEA - Clean Exhaust Air Conduta Horizontal



Redução de Gordura e Odor

CFA - Clean Fryer Air Conduta Vertical



Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria

Unidade Ventilação e Purificação do Ar para Recirculação

Informação resumida:

HFM

Filtro G3 e/ou F7 -
Poeiras (cartão, borracha)



Redução de Poeiras

DFI 8500

Filtro F7 ou F9 -
Poeiras finas



Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria

Filtragem por Água

Informação resumida:

CSA - Clean Smoke Air



Redução de Temperatura e Fumo

CWA - Clean Washer Air Contra-Fluxo



Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria

Unidade Ventilação e Purificação do Ar para Recirculação

Informação resumida:

CAP 600/1200 SS

LT Plasma e Carvão Ativo -
Só Odor



Redução de Odor e Desinfecção do Ar e Superfícies

HFC

Módulo Carvão Ativo -
Só Odor



Cleanair Plasma W/ST

Chão/Parede- LT Plasma, Filtro
Carvão Ativo e Filtro Hepa 13 - Só
Fumo e Odor



Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria

Módulo de Desinfecção do Ar com UV-C e Ozono

Informação resumida:

Redução de Odor e Desinfecção do Ar e Superfícies

CEA mini

Conduta Circular - Só Odor e
Desinfecção do Ar



Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria

Unidade Ventilação e Desinfecção do Ar com UV-C e Ozono

Informação resumida:

Redução de Odor e Desinfecção do Ar e Superfícies

Saniair 2000

Teto/Parede



Sanipro 2000

Portátil



Saniair

Portátil - Pequenos Volumes



Multiair

Portátil - Possível utilizar em Recirculação



Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria

Unidade Ventilação e Desinfecção do Ar para Recirculação

Informação resumida:

Desinfecção do Ar e Superfícies

UV-C 50/100

Portátil -
Só Desinfecção do Ar



UV-C 160 - 720

Parede / Teto -
Só Desinfecção do Ar



Purificação e Desinfecção do Ar e Superfícies na Indústria

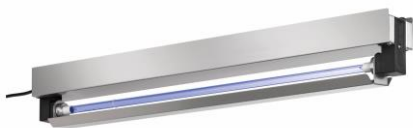
Módulo UV-C

Informação resumida:

Desinfecção do Ar e Superfícies

UV-C Surface

Parede / Teto



UV BOX

Conduta - Só Desinfecção do Ar



UV Band

Tapete Rolante -
Só Desinfecção de Superfícies



2. PURIFICAÇÃO E DESINFECÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA

Soluções para Fumadores

Soluções para Fumadores

Cabines para fumadores Smoke'n Go

Informação resumida:



Smoke'n Go



Smart Smoking Cabin

- ▶ Um espaço onde fumadores e não fumadores podem compartilhar é possível. Crie um ambiente agradável para fumadores e não fumadores com as cabines para fumadores modulares e independentes. As cabines filtram o ar de forma eficiente e praticamente sem ruído. Temos cabines com vários tamanhos e modelos. Para uma sala de fumadores, o SmokeFree VisionAir Blue Line é perfeitamente adequado
- ▶ **Dimensões disponíveis:** Cabines para 2 a 3 pessoas (2200x965x2165 mm) até 24 a 28 pessoas (4524x3453x2165 mm)

Soluções para Fumadores

Mesa para fumadores

Informação resumida:

Smoke'n Go Smoking Table



2. PURIFICAÇÃO E DESINFECÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA

Filtros de Ar

Filtros de Ar AVAC

POLY



POLYFIL



FZ GALVA



FZ CARTON



FC GALVA



FC CARTON



FCM GALVA



G



GK



RPV



FZMP



FZGMP



Filtros de Ar INDÚSTRIA FARMACÊUTICA

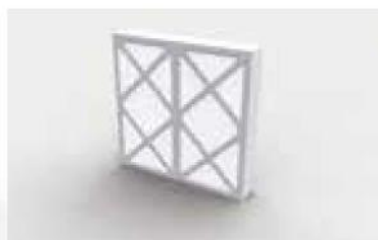
G



GK



FZMP



RPV



THE-VF GALVA



THE-VF PLASTIC



THE-LA



CD-LA



THE-MP



DCG



CDR

Filtros de Ar

INDÚSTRIA AUTOMÓVEL

PPL/S-PFL



PTL



DROP SAFE



RPV XL



RPV



POLY600



DGPS



HE-MP HT

Filtros de Ar

FILTRAGEM MOLECULAR

RPV CA



G-CA



DELTRISORB



DELTRISORB VN



DELTRICARB FZ



Filtros de Ar INDÚSTRIA ALIMENTAR



FZ SECURE



FCM INOX



KS



RPV



THE-VF PLASTIC



Filtros de Ar

INDÚSTRIA PRODUÇÃO ENERGIA “GTS”

FZ GALVA**G****DROP SAFE****RPV GT****PHL/PPL****RPV HEPA XXL****F9****H10****H12**

2. PURIFICAÇÃO E DESINFECÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA

Qualidade do Ar Interior

Qualidade Ar Interior

Unidade Ventilação e Desinfecção do Ar para Recirculação

Informação resumida:

Redução Poeiras, Fumo e Odor

WELLIS

Chão - Gerador Radical Hidroxila (OH)



GRACE

Chão - Filtro Eletrostático ou Filtro Hepa ou Carvão Ativo



Cleanair Home

Portátil - LT Plasma, Filtro Carvão Ativo e Filtro Hepa 13



Cleanair Plasma s R

Portátil - LT Plasma, Filtro Carvão Ativo - Só Fumo e Odor



Qualidade Ar Interior

Unidade Ventilação e Desinfecção do Ar para Recirculação

Informação resumida:

Redução de Odor e Desinfecção do Ar e Superfícies

VisionAir Blue Line

- ▶ A qualidade do ar interior é influenciada por vários poluentes. Muitas pessoas sofrem de fadiga, dor de cabeça, olhos secos, sinusite e problemas de concentração quando estão num ambiente com ar poluído. Um purificador de ar filtra poeira (fina), vírus, bactérias, gases, fumo de tabaco e odores do ar. Assuma a responsabilidade e garanta um ar interior bom e saudável.
- ▶ **Dimensões disponíveis:** 630 x 620 x 290 mm e 630 x 1050 x 290 mm
- ▶ Combinação de filtro médio, filtro Hepa (ou célula eletrostática) e filtro Carvão Ativo



Qualidade Ar Interior

Unidade Ventilação e Desinfecção do Ar para Recirculação

Informação resumida:

Redução de Odor e Desinfecção do Ar e Superfícies

Freshair

Teto / Parede -
UV-C e Ozono



Qualidade Ar Interior

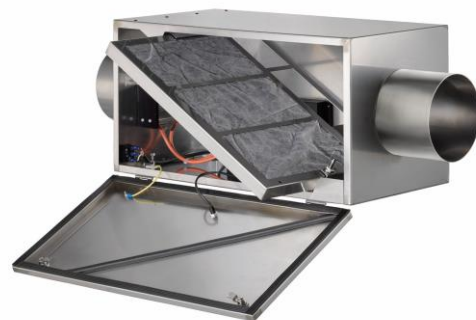
Módulo LT Plasma e Carvão Ativo

Informação resumida:

Redução de Odor e Desinfecção do Ar e Superfícies

Cleanair Plasma KWL

Conduta Circular - LT Plasma e Filtro Carvão Ativo - Só Odor e Desinfecção do Ar



2. PURIFICAÇÃO E DESINFECÇÃO DO AR, SUPERFÍCIES E ÁGUA

Desinfecção da Água

Desinfecção da Água

Módulo UV-C e Ozono

Informação resumida:

TST 300 - 1200 OZ
Instalação em Reservatórios



Desinfecção da Água

Módulo UV-C

Informação resumida:

TST 300 - 1200

Instalação em Reservatórios



PTW 15

Instalação na tubagem água -
Desinfecção para prevenção da
Legionella



UV-C Wasser cert

Instalação na tubagem água -
Certificado OVGW e DVGW

