



01 Systainer de ciclone

O separador prévio Festool CT, com tecnologia de ciclone, separa e recolhe pós grossos e finos, antes de chegarem ao aspirador móvel. O ar aspirado repleto de pó é colocado num movimento em espiral no ciclone, através do qual as partículas de pó são atiradas contra a parte lateral do ciclone e, devido à força de gravidade, caem no recipiente de recolha do separador prévio CT.

02 Recipiente de recolha bem pensando

Visualização cómoda do nível de enchimento graças ao recipiente de recolha transparente.



03 Eliminação cómoda de pós

Boas possibilidades de manuseio proporcionam uma remoção simples e limpa de grandes quantidades de pó.



04 Flexível na aplicação

Através do SYS-Dock, o aspirador móvel e o separador prévio CT podem ser facilmente ligados entre si.



05 Construção modular

A construção modular permite o transporte fácil e uma limpeza simples das peças individuais.



FESTOOL

Separador prévio CT CT-VA-20

Válido a partir de 01.09.2018

Folheto

Festool GmbH

Wertstrasse 20
D-73240 Wendlingen

Representado por:

Festool Portugal Unipessoal, Lda

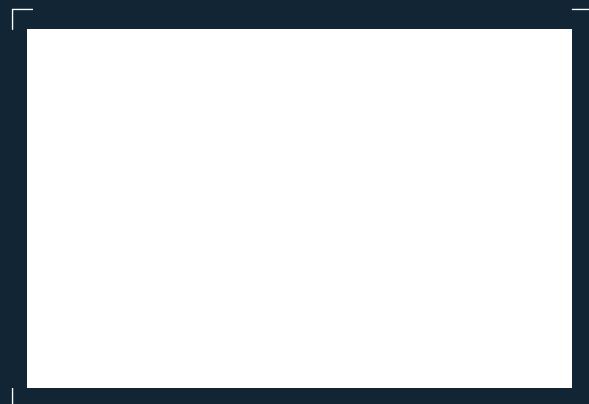
Zona Industrial Pau Queimado
E.N. 5 Armazém 25
2870-500 Montijo
E-mail: info-pt@festool.com

Serviço de Atenção ao Cliente

Tel: (+34) 93 264 30 30

www.festool.pt

Agente comercial



Referência 67902 PT/pt



4 014549 335949

Pode consultar os níveis de vibração e os valores de emissão no manual de utilização em www.festool.pt

Reservado o direito a erros e alterações. Todas as imagens são meramente ilustrativas. Criado para a Festool GmbH, 73240 Wendlingen, 05/2018



FESTOOL

Domina grandes quantidades de pó.

O novo separador prévio CT
com tecnologia de ciclone.

Eficiente, simples e fiável.



Ferramentas para os mais exigentes

A maneira mais eficaz de dominar grandes quantidades de pó.

Grandes quantidades de pó e aparas já não são um problema. Nem para o filtro principal nem para a força de aspiração. Pois com o separador prévio compatível com aspiradores móveis Festool, apanha até 95 % do pó, antes de este alcançar o aspirador móvel. Isso alivia o filtro principal e garante uma elevada força de aspiração constante durante todo o processo de trabalho.



Potente

- › Domina grandes quantidades de pó graças à tecnologia de ciclone
- › Os pós minerais são separados até 80 % e os pós grossos, como as aparas de serragem, até 95 %, sendo recolhidos no recipiente de recolha
- › Desempenho de aspiração constantemente elevado, graças à redução da carga sobre o filtro principal
- › Trabalho eficiente com força de aspiração constante
- › Aprovado para as classes de pó L e M

Confortável

- › Transporte cómodo e seguro graças aos recipientes de recolha empilháveis, com dimensões compactas e uma construção robusta
- › Boas possibilidades de manuseio no recipiente de recolha proporcionam uma remoção simples e limpa de grandes quantidades de pó
- › Visualização cómoda do nível de enchimento graças ao recipiente de recolha transparente
- › A construção modular permite uma limpeza simples das peças

Robusto

- › Ideal para o exigente quotidiano nas obras
- › Longa vida útil, graças a componentes robustos

Perfeito no sistema

- › Pode ser instalado posteriormente nos aspiradores móveis Festool com grande facilidade
- › Através do SYS-Dock, o aspirador móvel e o separador prévio CT podem ser facilmente ligados entre si
- › Pode ser combinado com os aspiradores móveis Festool CT 26/36/48 – consoante a aplicação, com ou sem limpeza AC
- › Trabalhar de forma flexível, consoante a aplicação com ou sem separador prévio CT
- › Módulo de tomada adicional para tubo flexível de aspiração plug it ou ferramentas elétricas

Âmbito de fornecimento Referência

Para todos os aspiradores Festool CT 26/36/48 com e sem função AUTOCLEAN

Separador prévio CT-VA-20 204083
Systainer de ciclone, recipiente de recolha VAB-20, tina para Systainer, tubo flexível de ligação, saco de remoção, tampa do recipiente

Acessórios Referência

Saco de remoção ENS-VA-20/10 204296
Para aplicação no recipiente de recolha do separador prévio Festool CT-VA-20, volume do recipiente máx. 20 l, para pós da classe L e M, 10 unidades

Recipiente de recolha VAB-20
Volume do recipiente máx. 20 l
1 unidade de recipiente de recolha, incluindo tampa 204294
3 unidades de recipiente de recolha, incluindo tampa 204295

Cabo de ligação CT-VA AK EU 575667
para equipamento posterior do separador prévio CT-VA com módulo de tomada adicional; especialmente adequado na aplicação com o tubo flexível de aspiração plug it. Consumo carga nominal máx. 2.400 W, comprimento do cabo 0,85 m

Pós minerais finos

Possibilidades de aplicação típicas

Ideal em combinação com os aspiradores móveis CTL/CTM* 26/36/48 com função AUTOCLEAN e as seguintes ferramentas:



Lixadora de braço extensível PLANEX**

Lixadora de diamante RENOFIX RG 130

Fresadoras de renovação extensível RENOFIX RG 80 e RG 150 e PLANEX easy

Pós grossos (aparas de serragem/aplainamento/fresagem)

Possibilidades de aplicação típicas

Ideal em combinação com os aspiradores móveis CTL/CTM* 26/36/48 com e sem função AUTOCLEAN e com as seguintes ferramentas:



Fresadora OF 2200

Serra circular manual HK 85

Serras de corrente e de materiais de isolamento IS 330, SSU 200, ISC 240

* O separador prévio CT-VA está aprovado para as classes de pó L e M.

** No caso de utilização do separador prévio CT-VA, reduz-se o apoio na aspiração da PLANEX Classic.