

Donaldson®  
Torit®

# TORIT® FUME HOOD

Design compacto

Instalação Flexível

Desempenho otimizada



O design compacto da coifa para fumaça Fume Hood proporciona maior flexibilidade de instalação do que as coifas tradicionais - e seu design bem elaborado proporciona uma coleta eficaz de fumaças de solda nos ambientes mais desafiadores. Quando combinado com as cortinas de solda opcionais, a coifa para fumaça Fume Hood pode ser dimensionada para reduzir os requisitos de fluxo de ar, diminuindo o custo geral de todo o sistema de coleta de pó. Seja conectado a um sistema existente ou a um coletor de cartucho dedicado, a coifa para fumaça Fume Hood traz recursos adicionais de extração para qualquer operação.

**A coifa para fumaça Torit®  
Fume Hood da Donaldson é a  
solução ideal para operações  
que incluem soldagem robótica  
ou células de solda manual.**

## DIMENSÕES E ESPECIFICAÇÕES

Largura x comprimento		Altura		Peso	
pés	m	pol	mm	lbs	kg
4 x 6	1,2 x 1,8	11	279,4	165	75
6 x 6	1,8 x 1,8	11	279,4	220	99
8 x 8	2,4 x 2,4	11	279,4	320	145
10 x 10	3 x 3	11	279,4	450	203

Montagem suspensa é o método de instalação padrão.

## OPÇÕES DE EQUIPAMENTOS

Cortinas de solda

Pernas de Suporte

Iluminação integrada

## PRODUTOS ADICIONAIS DA DONALDSON



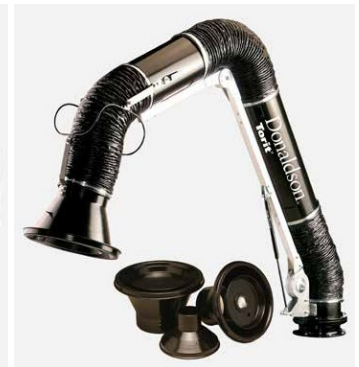
Coletores de pó de cartucho  
Downflo® Evolution



Easy Duct™



Spark Cooler®



Braço de extração

As soluções abrangentes de coleta de pó da Donaldson ajudam os gestores de processos a enfrentar com eficácia seus desafios de coleta de pó, fumaça e névoa, fornecendo orientação especializada, equipamentos de ponta do setor, além de serviço e suporte pós-venda incomparáveis.

**Entre em contato com a Donaldson para saber mais sobre as mais recentes soluções de mitigação de fumaça de solda para o seu setor.**



Donaldson Company, Inc.  
Minneapolis, MN  
[donaldson.com](http://donaldson.com) • [shop.donaldson.com](http://shop.donaldson.com)

**North America**  
Email: [donaldsontorit@donaldson.com](mailto:donaldsontorit@donaldson.com)  
Phone: (USA): +1-800-365-1331

**Latinoamerica**  
Phone: +52-449-300-2442  
Email: [industrialair@donaldson.com](mailto:industrialair@donaldson.com)  
Toll Free: (CO) (57) 601-580-1611  
(CL) +800-914-544 • (PE) +800-712-10  
(BR) +55 (11) 99707-6689

**China**  
Email: [info.cn@donaldson.com](mailto:info.cn@donaldson.com)  
Phone: +86-400-921-7956

**Donaldson Europe B.V.**  
Email: [IAF-europe@donaldson.com](mailto:IAF-europe@donaldson.com)  
Phone: +32-16-38-3811

**India**  
Email: [info.difs@donaldson.com](mailto:info.difs@donaldson.com)  
Phone: +91-124-4807-400 • +18001035018

**Australasia**  
Email: [marketing.australia@donaldson.com](mailto:marketing.australia@donaldson.com)  
Phone: +61-02-4350-2066  
Toll Free: (AU) +1800-345-837 • (NZ) +0800-743-387

**Korea**  
Email: [contactus.kr@donaldson.com](mailto:contactus.kr@donaldson.com)  
Phone: +82-2-517-3333

**South Africa**  
Email: [SAMarketing@donaldson.com](mailto:SAMarketing@donaldson.com)  
Phone: +27-11-997-6000

**Southeast Asia**  
Email: [IAF-SEA@donaldson.com](mailto:IAF-SEA@donaldson.com)  
Phone: +65-6311-7373

**Japan**  
Email: [jp-ndli.fswweb@donaldson.com](mailto:jp-ndli.fswweb@donaldson.com)  
Phone: +81-42-540-4114



IMPORTANT NOTICE: Many factors beyond the control of Donaldson can affect the use and performance of Donaldson products in a particular application, including the conditions under which the product is used. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential the user evaluate the products to determine whether the product is fit for the particular purpose and suitable for the user's application. All products, product specifications, availability and data are subject to change without notice, and may vary by region or country.

F119224 BR (06/24) ©2024 Donaldson Company, Inc. All rights reserved. Donaldson Company, Inc. reserves the right to change or discontinue any model or specification at any time and without notice.