

Hércules®	HECV1P30A	PRODUTO DESCONTINUADO	Ventilação
DIÂMETRO	30 cm		
VAZÃO SEM CURVA NO DUTO	2997 m³/h		
TENSÃO	110 V		
LOTE MÍNIMO	1		
ATENDE A NORMA	NR33		

Insuflador/Exaustor axial

DESCRIÇÃO

- Este equipamento pode ser utilizado para insuflar ar renovado ou extrair (função insuflador/exaustor) o ar contaminado do ambiente
- Fácil de transportar e utilizar em aplicações de espaço confinado
- Equipamento leve, resistente a raios UV, corrosão e agentes químicos
- Hélice de 3 pás feita em PPG, com cubo central em alumínio
- Formato proporciona alta durabilidade
- Para segurança, o equipamento possui cor laranja
- Botão enclausurado para proteção dos componentes elétricos
- Chave On/Off
- Fácil transporte com sua empunhadura de alta resistência

Motor:

- Especificações: 1/3 HP 115 V
- Motor possui rotação máxima de 3.200 RPM a 120 V, 60 Hz.

Vazão: (vazão medida com duto de 4,5m de comprimento e 30 cm de diâmetro)

- Um cotovelo de 90°: 2382 m³/h
- Dois cotovelos de 90°: 2086 m³/h

APLICAÇÕES IDEAIS

- Essencial para trabalhos em espaços confinados, excelente para necessidades de remoção e ventilação de gases, fumos e poeiras

LIMITAÇÃO DE USO

- Este equipamento não deve ser usado em áreas classificadas
- Não utilizar como insuflador em casos de possibilidade de particulados suspensos no ar e solda



Atenção: disponibilizado apenas para consulta – a venda deste produto foi descontinuada.
Modelo correspondente: **HECV1P30AH220**

Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.

Av. Robert Kennedy, 675
Bairro Planalto – S.B.Campo – SP
CEP: 09895-003

Fone: 11. 4391-6640

sac@ansell.com

www.hercules.com.br | www.ansellbrasil.com