

BENEFÍCIOS:

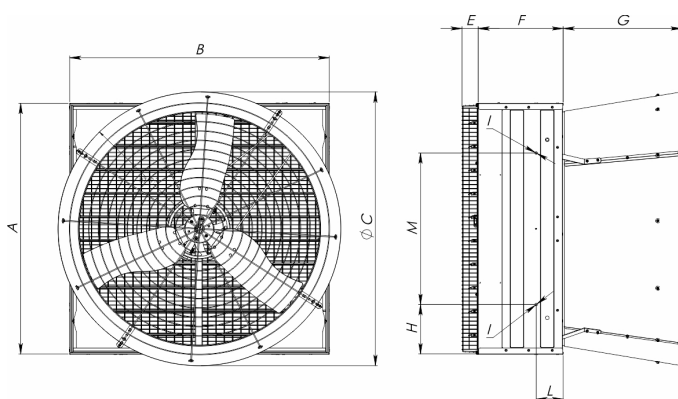
- Durabilidade superior com revestimento M-Protect, com 3 anos de garantia contra corrosão
- Instalação rápida e fácil
- Alta capacidade de fluxo de ar
- Solução energeticamente eficiente
- Adequado para ventilação em túnel, especialmente em estruturas de grande porte

Os ventiladores de extração de ar Euroemme EC 50 ajudam a remover o ar interno viciado em aplicações de criação de animais (frango de corte, postura, suínos, gado leiteiro) e em estufas, oferecendo alto desempenho com eficiência energética.

São ideais para instalações de grande porte que exigem elevada capacidade de fluxo de ar, graças ao design exclusivo do cone e da hélice, que garante eficiência e confiabilidade na ventilação.

A estrutura, o cone, a esteira transportadora e as venezianas são fabricados em aço com revestimento M-Protect, proporcionando resistência extra contra corrosão e maior durabilidade.










O sistema centrífugo patenteado fornece uma solução energeticamente eficiente, enquanto molas potentes mantêm as venezianas firmemente fechadas quando o ventilador está desligado, evitando vazamentos de ar e bloqueando a entrada de luz.




DIMENSÕES: EC 50

A 1375 mm	F 450 mm	M 830 mm
B 1375 mm	G 630 mm	-
C 1500 mm	H 275 mm	-
D -	I M8	-
E 90 mm	L 143 mm	-

CONTATOS:

 Edson Miguel Hanauer	 +55 41 99510-9801	 edson@s4v.com.br
 Mariovaldo da Silva	 +55 41 99972-4090	 mariovaldo@s4v.com.br
 Roque Miguel Ansante	 +55 11 98259-4375	 roque@s4v.com.br

 Rua O Brasil Para Cristo, 3065
Boqueirão - 81.730-070 - Curitiba - PR

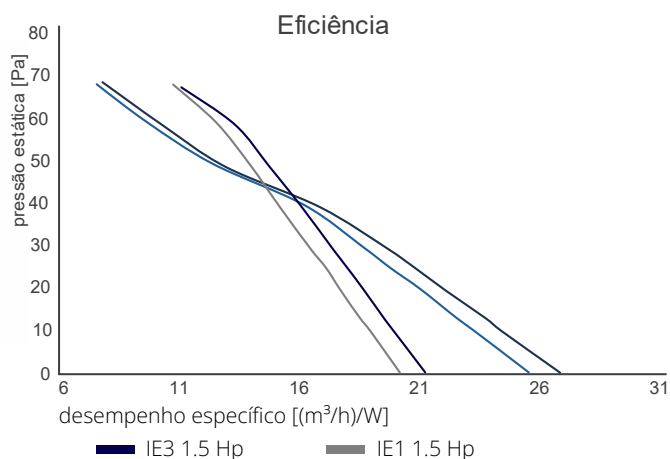
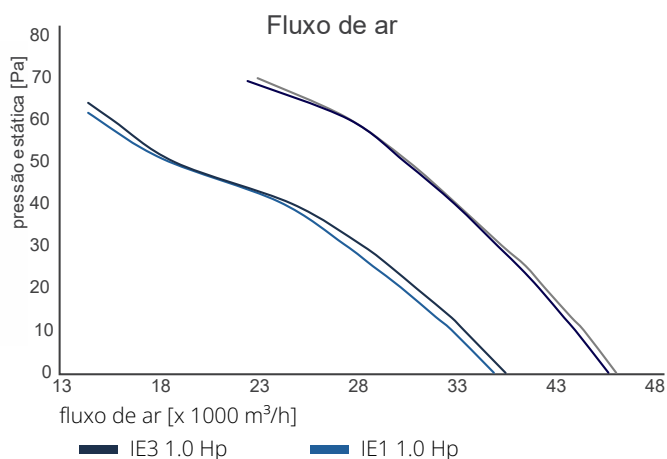
 www.s4v.com.br

   /S4V Ventilação



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS			
Potência nominal	hp	1.0	1.5
Diâmetro da hélice	mm [polegada]	1270 [50]	
Número de lâminas/material	-	3/M-Protect	
Número de lâminas da veneziana	-	10	
Tipo de motor/acionamento	-	AC/Correia	
Peso do ventilador totalmente equipado	kg	106	108
Consumo máximo de energia/corrente máxima ¹	W/A	1150/2.1	1810/2.9
Temperatura máxima de operação	°C [°F]	50[122]	
Pressão operacional máxima	Pa	50	
Grau de isolamento do motor/classe de proteção	-	F/IP55	
Nível de ruído ²	Db(a)	69.7	75.2

¹Especificação de 50 Hz 400 V, 60 Hz disponível mediante solicitação, ²Medição de ruído feita de acordo com a ISO 3744



Fluxo de ar e dados de eficiência medidos em condições padrão (20 °C; 1013 hPa). 1 cfm/W = 1,7 (m³/h)/W

CAPACIDADE DE CARGA	DESMONTADO	MONTADO
Contêiner de 20'	100	15
Contêiner de 40'	-	39
Contêiner de 40' HC	220	39
Caminhão	245	44

Malha piramidal para instalação abaixo de 2,7 m disponível mediante solicitação.

CONTATOS:

Edson Miguel Hanauer	+55 41 99510-9801	edson@s4v.com.br
Mariovaldo da Silva	+55 41 99972-4090	mariovaldo@s4v.com.br
Roque Miguel Ansante	+55 11 98259-4375	roque@s4v.com.br

Rua O Brasil Para Cristo, 3065
Boqueirão - 81.730-070 - Curitiba - PR

www.s4v.com.br

[f](#) [@](#) [in](#) /S4V Ventilação

