



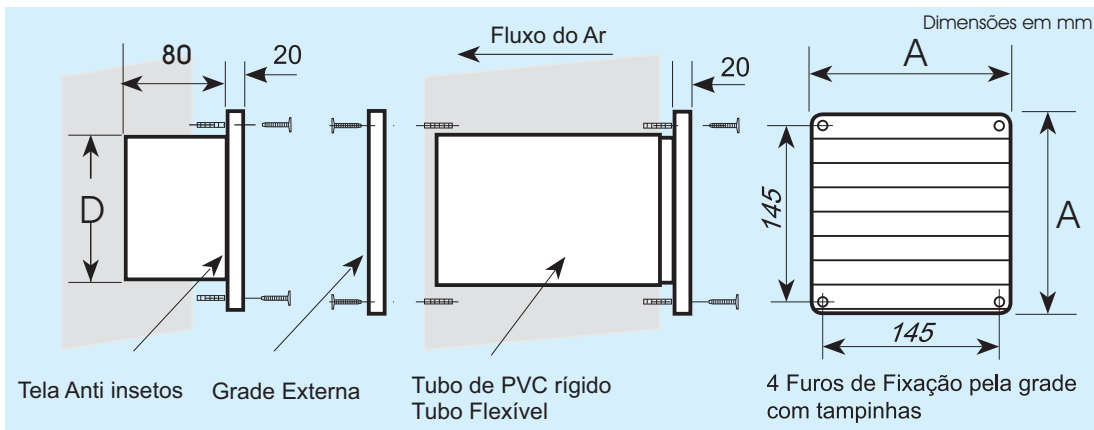
EXAUSTORES E INSUFLADORES DE AR
INDUSTRIAIS • COMERCIAIS • DOMESTICOS



AIRFAN LINHA R

R10 R12 R15

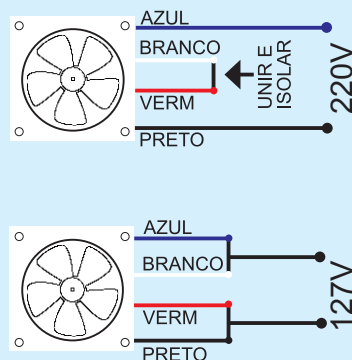
- NOVA GRADE TRASEIRA AUTO FECHANTE PARA TODA LINHA D10 - R10 - C10



CONJUNTO MOTOR EXAUSTOR

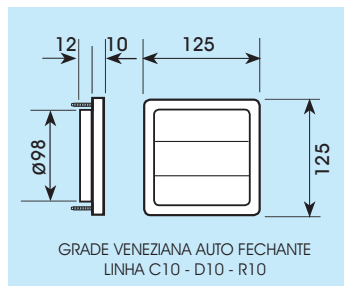
GRADE TRASEIRA VENEZIANA FIXA
MODELOS R12 - R15

LIGAÇÕES ELÉTRICAS



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

modelo	mm D	mm A	tensão nominal V	freqüência Hz	potência nominal W	rotação rpm	potência sonora dB(A)	kg	pressão (Pa)	vazão m³/h	ambiente m³ m²
R10 S R	98	170	127/220	60	28/21	2800	<45	0.60	60	134	20 6
R12 S R	124	170	127/220	60	27/20	2870	<38	0.65	65	213	28 9
R15 S R	144	170	127/220	60	33/25	2000	<47	0.70	90	320	48 16
R10 SH	98	170	127/220	60	29/22	3300	<47	0.80	65	158	24 8
R10 RH	98	170	127/220	60	29/22	3300	<47	0.80	65	158	24 8
R12 SH	124	170	127/220	60	32/23	3050	<43	0.85	95	312	36 12
R12 RH	124	170	127/220	60	32/23	3050	<43	0.85	95	312	36 12
R15 SH	144	170	127/220	60	40/30	2900	<51	0.90	100	482	55 18
R15 RH	144	170	127/220	60	31/23	3200	<51	0.90	100	482	55 18



GRADE VENEZIANA AUTO FECHANTE
LINHA C10 - D10 - R10

Precauções:
Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho. Instalação em paredes, lajes e forros.

A altura de instalação destes exaustores não deve ser inferior a 2.30 metros do solo.

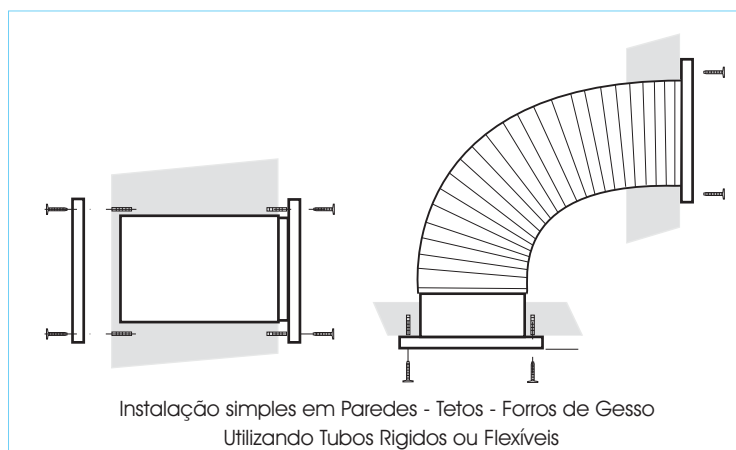
Os Modelos com terminação **R** utilizam mancais com rolamentos blindados
Os Modelos com terminação **S** utilizam mancais sinterizados
Os Modelos com terminação **RH** utilizam mancais com rolamentos blindados e motor de maior potência
Os Modelos com terminação **SH** utilizam mancais sinterizados e motor de maior potência

COMPONENTES DO CONJUNTO

- Conjunto Motor Exaustor completo - Grade Traseira
- Grade Dianteira - Parafusos com buchas para fixação
- Conector elétrico - Manual de Instalação
- Garantia de 2 anos

COMPONENTES OPCIONAIS

- Sensor de presença com timer ajustável
- Controle de velocidade
- Válvula anti retorno de ar
- Tubos Flexíveis PVC - Alumínio - Especiais



Instalação simples em Paredes - Tetos - Forros de Gesso
Utilizando Tubos Rígidos ou Flexíveis



ELETRO PLÁSTICOS CARAMURU LTDA
RUA MESQUITA 272 - SÃO PAULO - SP - BRASIL
01544010 - FONE: 55 11 2915-8999
www.caramuru.com.br • www.airfan.com.br



1957

MODELO	Ø da furação na parede ou teto	Ø da tubulação rígida ou flexível
R10	100 mm	100 mm
R12	126 mm	126 mm
R15	150 mm	150 mm