



R-Pro® Tile CRX

unidades murais para sistemas VRF, CRX

★ NOVIDADE

INFORMAÇÃO GERAL

Vantagens

- Instalação fácil.
- Estética elegante.
- Design compacto.

Gama

- 10 modelos disponíveis.
- De 1,5 até 7,1 kW de arrefecimento.
- De 1,8 até 7,5 kW de aquecimento.

Aplicação / Utilização

- Unidades interiores para sistemas de climatização do tipo VRF, para interligação a unidades exteriores CRX, para aquecimento e arrefecimento de espaços interiores.

Construção/ Composição

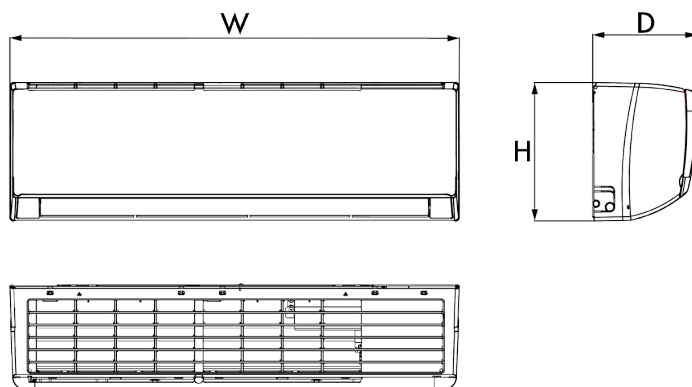
- Estrutura em aço galvanizado.
- Ventilador tangencial de velocidade variável.
- Comando infravermelhos.
- Filtro lavável.

Acondicionamento

- Vendido à unidade, em caixa de cartão.

DESCRIÇÃO TÉCNICA

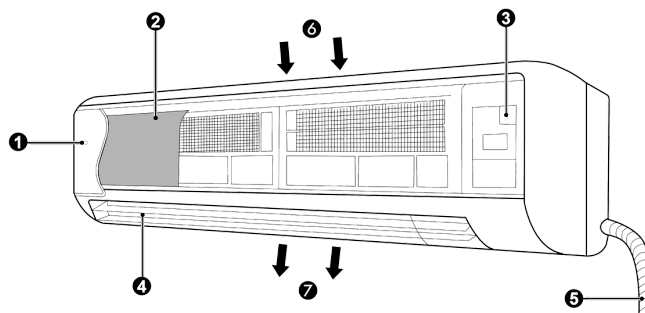
DIMENSÕES



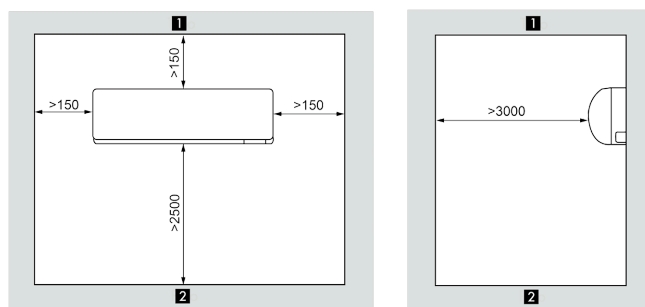
R-Pro® Tile CRX	D [mm]	W [mm]	H [mm]
CRX-ND22G a CRX-ND28G	876	206	276
CRX-ND36G a CRX-ND50G	978	248	333
CRX-ND56G a CRX-ND71G	1116	248	333

MONTAGEM E LIGAÇÃO

DETALHES DE INSTALAÇÃO



- (1) Painel; (2) Filtrros; (3) Proteção de cabos elétricos; (4) Defletores de ar;
 (5) Tubo de condensados; (6) Entrada de ar; (7) Saída de ar.



- (1) Teto; (2) Piso.
 Dimensões em mm.

SELEÇÃO

TABELAS DE SELEÇÃO PARA R-PRO® TILE CRX

R-Pro® Tile CRX		CRX-ND15G	CRX-ND18G	CRX-ND22G	CRX-ND28G	CRX-ND36G
Capacidade de arrefecimento	[kW]	1,5	1,8	2,2	2,8	4
Capacidade de aquecimento	[kW]	1,8	2,2	2,5	3	
Caudal	H	450				630
	L					43
Potência acústica	M	41				46
	M	45				48
	H	46				48
Alimentação elétrica	-	220-240V ~50Hz/60Hz				
Potência máxima absorvida	[W]	25				27
Corrente máxima absorvida	[A]	0,2		0		0,2
Ligações de gás	"	3/8				1/2
Ligações de líquido	"	1/4				
Ligação condensados	[mm]	20				
Peso	[Kg]	9,5		10		13

Dados de arrefecimento, para condições interiores de 27 °C e 47,7% de humidade relativa.
 Dados de aquecimento, para condições interiores de 20 °C.

R-Pro® Tile CRX		CRX-ND45G	CRX-ND50G	CRX-ND56G	CRX-ND63G	CRX-ND71G
Capacidade de arrefecimento	[kW]	4,5	5	5,6	6,3	7,1
Capacidade de aquecimento	[kW]	5	5,6	6,3	7,1	7,5
Caudal	H	650		900		
	L	44	45	48		
Potência acústica	M	49	50	52		
	M	52	53	54		
	H			54		
Alimentação elétrica	-	220-240V ~50Hz/60Hz				
Potência máxima absorvida	[W]	35			60	
Corrente máxima absorvida	[A]	0,3			0,5	
Ligações de gás	"	1/2			5/8	
Ligações de líquido	"	1/4			3/8	
Ligação condensados	[mm]	20				
Peso	[Kg]	13	14			16

Dados de arrefecimento, para condições interiores de 27 °C e 47,7% de humidade relativa.
 Dados de aquecimento, para condições interiores de 20 °C.

ACESSÓRIOS

R-Pro WD 46



Comando fixo por cabo (opcional).

R-Pro CD 46



Comando fixo por cabo (opcional).

R-Pro RD 46



Comando remoto por infravermelhos (incluído de série).