

TROX[®] TECHNIK
The art of handling air



Conectividade e Versatilidade
Perfeito para Aplicações de Lojas

Unidade de Tratamento de Ar
Easy Connect

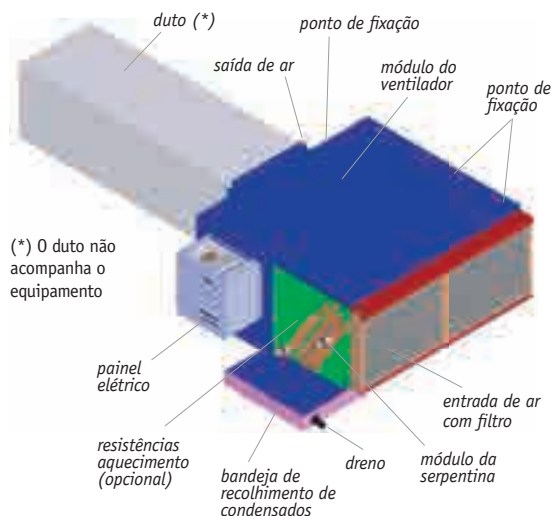




O Easy Connect foi especialmente idealizado para instalações comerciais onde a facilidade da instalação e conforto são requeridos.

► Características do Produto ►►

- Gabinete em aço zincado
- Isolamento térmico inteiro
- Painelelétrico incorporado com proteções
- Posição de montagem alterável em obra, possibilitando a compra do equipamento mesmo antes de ter esta informação
- Também possibilita a compra para estoque em instaladores
- Filtro com saque frontal ou lateral
- Fornecimento opcional de kit completo com difusores, grelhas, válvulas e termostato já dimensionadas
- Através do ajuste eletrônico de vazão permite adequar o equipamento às necessidades da instalação, reduzindo consumo de energia e ruído



Informações Técnicas

Potência máxima de resfriamento (1.)	14,2 Kw (4Tr) (48000 BTU)
Potência máx. de Aquecimento (opcional)	5,1 ou 10,02 Kw
Vazão máxima de ar	2400 m ³ /h
Pressão máxima disponível	150 Pa
Potência do motor	1cv (0,75Kw)
Peso aproximado	60 Kg (2.)

Observações:

1. Para as seguintes condições: Temp. entrada do ar = 27/19°C, Temp. entrada de água = 7°C
2. Sem água na serpentina

Nível de ruído

Potência	Vazão [m ³ /h]	Ruído [dbA] (1.)
1 TR (1200BTU)	600	34
2 TR (2400BTU)	1200	45
3 TR (3600BTU)	1800	48
4 TR (4800BTU)	2400	52

Observações:

1. Nível de ruído estimado considerando uma sala tipo com absorção do ambiente de 10db

► Instalação Típica ►►

A versatilidade na mudança de posições de montagem e a simplicidade são características do Easy Connect.



EASY FLOW

Software de Seleção dos Equipamentos

Perfeitamente desenvolvido para a utilização em todas as plataformas de acesso Web (PC, Tablets e Smartphones), o EASY Flow é a ferramenta de seleção dos equipamentos, possibilitando configuração fácil e rápida do produto, solicitação e aceite de orçamentos em poucos cliques. É a tecnologia na palma da mão acessada de onde você estiver.

Acesse nosso site e cadastre-se gratuitamente para utilizar o EASY Flow em seus projetos futuros.

www.troxbrasil.com.br

