

CARACTERÍSTICAS

- Ar condicionado do tipo janela;
- Controle remoto à prova de explosão (opcional);
- Baixos níveis de ruídos durante a operação;
- Fácil instalação, operação e manutenção;
- Gás refrigerante: R-410A (em acordo com a legislação europeia);
- Certificações ATEX e INMETRO (opcional);
- Classificação: II 3G ic nAC IIC T3 Gc, Zona 2;
- Alimentação: 230 Vac (50 ou 60Hz)


O PRODUTO

O ar condicionado ACEXSI é indicado para instalações em áreas classificadas. Sua classificação como segurança intrínseca permite sua instalação em diferentes setores da planta industrial.

Sua grande eficiência e variedades de potência de refrigeração permite a aplicação do ar condicionado ACEXSI em locais pequenos ou grandes áreas.

APLICAÇÕES

- Plataformas de petróleo offshore, indústrias de óleo, gás e refinarias;
- Indústrias petroquímicas;
- Depósitos e armazéns de tintas e vernizes;
- Processamento de grãos de álcool e armazéns;
- Indústrias com grande uso de solventes ou produtos químicos;
- Fábricas de armas e munições;
- Indústrias de processamento de plásticos ou PVC;

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Resfriamento	Capacidade do resfriamento	Dimensões	Peso
ACEXSI-09	9.000 btu	0,75 TR / 2,6 kW	35 x 45 x 54 cm	33,000 kg
ACEXSI-12	12.000 btu	1,00 TR / 3,5 kW	36 x 60 x 56 cm	43,000 kg
ACEXSI-18	18.000 btu	1,50 TR / 5,8 kW	43 x 66 x 70 cm	53,000 kg
ACEXSI-21	21.000 btu	1,75 TR / 6,3 kW	43 x 66 x 74 cm	66,000 kg