

QUEIMADOR STARJET HAUCK SJ4260G

LINHA DO PRODUTO:

Starjet

APLICAÇÃO GERAL DO PRODUTO:

Secagem rotativa de baixa temperatura

INTRODUÇÃO:

O Starjet é um queimador embalado de queima aberta atomizado por combustível de baixa pressão, projetado especificamente para aplicações de secagem rotativa de baixa temperatura com operação simples, poucas peças móveis e operação confiável. A capacidade de modulação por chama permite que o queimador seja adaptado a uma ampla gama de diferentes projetos de secadores, incluindo a versão de combustor longo que é personalizada para requisitos do secador do cliente.



PROPOSIÇÕES DE VALOR

Os queimadores embalados Starjet começam em 27 MMBtu/h a 150 mmBtu/h e apresentam controle de ligação direta, configuração e inicialização simples e mais de 40 anos de desempenho e confiabilidade comprovados nas aplicações de secagem de agregados mais difíceis.

O Starjet é um queimador embalado facilmente selecionável com prazos de entrega curtos e uma solução fácil de configurar baseada em uma solução de montagem de plataforma para remessas rápidas de construção sob encomenda.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Secadores de agregados rotativos a baixa temperatura
- Secadores rotativos para remediação de solo
- Secadores de areia rotativos
- Outras aplicações de secadores rotativos de baixa temperatura

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Não é necessária câmara de combustão
- Modelagem de chama conveniente
- Amplo turndown
- Opção de ar comprimido disponível para altitude
- Combustíveis queimados:
 - Óleo Combustível Leve e pesado
 - Gás natural / GLP / Entre outros



MERCADO-ALVO

- Usinas de Asfalto
- Secadores de Agregados
- Plantas de Remediação de Solos
- Secadores de Areia

Lista de modelos:

Modelo	Descrição
SJ4150G	27MM Btu/h Packaged Starjet
SJ4200G	40MM Btu/h Packaged Starjet
SJ4260G	49MM Btu/h Packaged Starjet
SJ4360E	75MM Btu/h Packaged Starjet
SJ4520E	96MM Btu/h Packaged Starjet
SJ4580F	120MM Btu/h Packaged Starjet
SJ4750G	150MM Btu/h Packaged Starjet

