

# Tambor Agitador

## Dispositivo de Mistura Controlável

### Características

#### VISÃO GERAL

- ✓ Capacidade para 210 litros (55 galões).
- ✓ Alimentado por motores pneumáticos ou elétricos.
- ✓ Disponível em tampa removível.
- ✓ Aprovado pela ONU.
- ✓ Oferece precisão na mistura cruzada para fornecer consistência em todo o lote.
- ✓ Uma lamina dupla assegura que todo o produto é misturado.
- ✓ A lamina chega próximo ao fundo do tambor, permitindo a mistura completa dos pigmentos depositados.
- ✓ Cria um efeito de vórtice para estimular uma finalização uniforme e completa.
- ✓ Serigrafia disponível para logos e textos dos clientes.

#### CONSTRUÇÃO

- ✓ Tambor de tampa removível Spiralon.

#### MATERIAL

- ✓ Material de aço temperado de 1,0 mm como padrão.
- ✓ Material de calibre mais pesado é opcional.

- ✓ Estão disponíveis acabamentos em aço inoxidável.

#### ACESSÓRIOS

- ✓ Lamina dupla removível do agitador Woodman.
- ✓ Vários locais de entrada/saída Tri-Sure® para aplicações do cliente.
- ✓ Os anéis de fechamento de alavanca externa ou de parafuso estão disponíveis em aço inoxidável ou temperado.

#### REVESTIMENTOS

- ✓ Os revestimentos externos à base de água estão disponíveis num espectro de cores RAL.
- ✓ Opções com revestimento interno no RDL ou sem revestimento.
- ✓ Estampagem/Aplicação de estêncil.

#### TAMPAS

- ✓ Tampas: dois fechos Tri-Sure® de 2" na tampa permitem o enchimento e bombeamento. O fecho adicional na base do tambor permite a drenagem.
- ✓ O fecho G2 Tri-Sure® na base facilita o esvaziamento.
- ✓ Estampagem/Aplicação de estêncil.

