



MVS -MISTURADORES VERTICAIS



MVS de 500 a 20000 litros

O equipamento é composto por uma câmara de mistura cilíndrica permitindo uma mistura homogênea. Dispõe em todas as versões de uma boca de descarga com abertura manual. Nas versões de 500 a 20 000 litros a descarga é efetuada através de um tubo que poderá ou não ter no final uma grelha para auxílio no enchimento dos recipientes após mistura.

O local do abastecimento é largo permitindo bom acesso.

Permite uma mistura precisa e rápida. É ótimo para realizar misturas delicadas.

As bocas dispõem de fecho hermético para evitar a contaminação ambiental durante a mistura.

O seu interior foi especialmente concebido para evitar a formação de espaços mortos, facilitando a descarga por gravidade.



Tubo de descarga



Tremonha com grelha

MVS-T Misturador com comando touch screen

Os misturadores verticais da série MVS-T são adequados para misturar grânulos ou materiais plásticos tais como masterbatch, recicláveis e aditivos.

Após a mistura este equipamento permite obter uma amalgama homogénea devido ao formato cilíndrico do misturador que evita a deposição de material nas paredes.

A misturadora tem dispositivos de segurança junto ao motor, em caso de abertura accidental, junto à carga e junto à descarga. Os dispositivos de segurança são especialmente protegidos para evitar que se quebrem.

O controlo é feito a partir de um ecrã *Touch screen* a cores, muito intuitivo. O PLC interno permite que o utilizador tenha uma informação vasta e atualizada necessária à correta utilização do misturador.



MVS-T de 110 a 330 litros



Touch screen - Home page



Controlador MVS-T

Características Técnicas

- ✓ Forma cilíndrica para uma mistura mais homogénea
- ✓ Interface com ecrã a cores e tátil
- ✓ Funcionamento manual ou automático
- ✓ Temporizador diário e semanal
- ✓ Porta USB
- ✓ Porta ETHERNET
- ✓ Preparado para a indústria 4.0
- ✓ Sensores de nível
- ✓ Pés telescópicos com rodízios com travão
- ✓ Possibilidade de aplicação de secador
- ✓ Grande zona de carga
- ✓ Proteção na descarga e na porta de carga

Especificações Técnicas

Modelo	Capacidade	kW	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)	Dim. H (mm)
MVS110T	110 l	0,37	650	650	1285
MVS200T	200 l	0,37	850	850	1385
MVS330T	330 l	0,37	990	990	1500

