

# WETMIX™ V05

Misturadores de argamassa para silos

Rápido retorno do  
investimento



# WETMIX™ V05

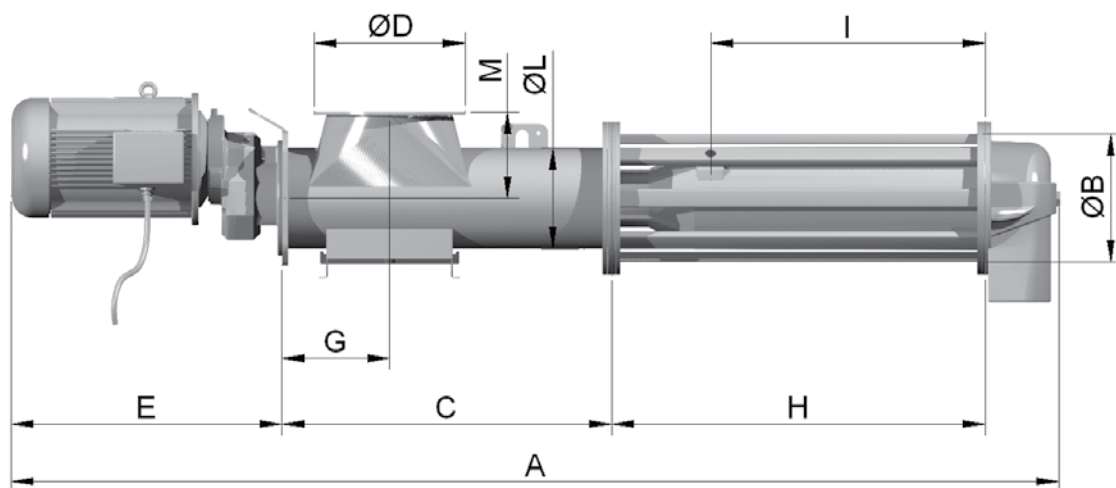
## Misturadores de argamassa para silos

WETMIX™ V05 é um misturador contínuo horizontal de eixo único, com uma câmara de mistura fabricada em polímero engenherizado SINT™ anti-desgaste. Instalado abaixo de um pequeno silo, é utilizado na obra para a preparação de massa de argamassas para tijolos ou rebocos.

A utilização de polímero engenherizado SINT™ garante a maior durabilidade das ferramentas de mistura, em comparação com o equipamento tradicional de aço carbono, com um tempo de limpeza extremamente curto.

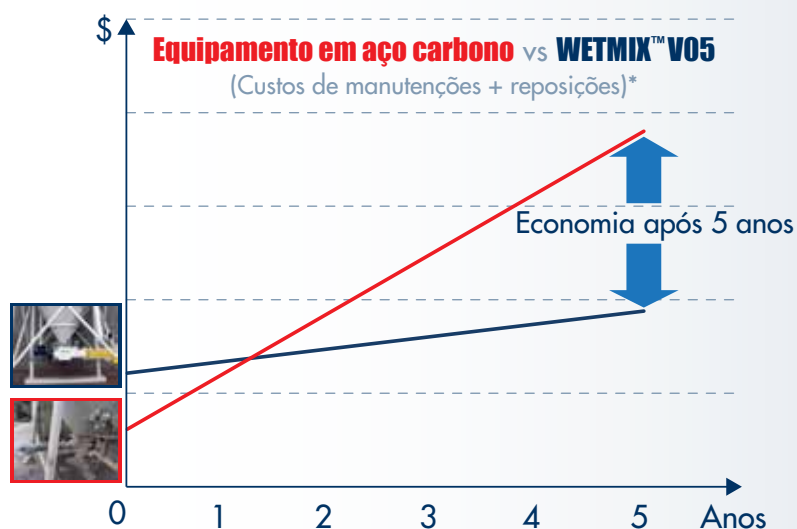
Diferentes opções estão disponíveis, como tipo de ferramenta, comprimento do eixo, capacidade da máquina e alimentação, para garantir uma qualidade perfeita da mistura de argamassa para receitas diferentes.

## Dimensões gerais



| WETMIX™ V05 Tipo      | A     | Ø B | C   | Ø D | E   | G   | H   | I   | Ø L | M   | kg  |
|-----------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| WML 1S...<br>(4,0 kW) | 1,880 | 273 | 700 | 273 | 355 | 226 | 650 | 442 | 219 | 186 | 130 |
| WML 1S...<br>(5,5 kW) | 2,115 | 273 | 700 | 273 | 590 | 226 | 650 | 442 | 219 | 186 | 146 |
| WML 1L...<br>(4,0 kW) | 2,030 | 273 | 700 | 273 | 355 | 226 | 800 | 587 | 219 | 186 | 135 |
| WML 1L...<br>(5,5 kW) | 2,265 | 273 | 700 | 273 | 590 | 226 | 800 | 587 | 219 | 186 | 151 |

Dimensões em



## Benefícios

- ✓ Argamassa homogênea em poucos segundos;
- ✓ Auto-limpeza da máquina;
- ✓ Nenhum resíduo de material seco;
- ✓ Eixo modular para diferentes tipos de argamassa;
- ✓ Redução de custos de manutenção e limpeza;
- ✓ Rápido retorno do investimento.



5 Ferramentas de mistura  
PATENTE INTERNACIONAL



6 Tubulação de saída fabricado em SINT™



7 Porta de inspeção



## Acessórios

Flange louca



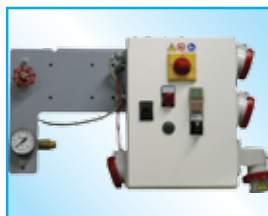
Boca de descarga com fechos rápidos



Agitador / Ferramenta desgrumador



Painel de controle



Mangueira de Água e Cabos Elétricos



# Aplicação



Setembro 2012  
Direitos reservados para modificar as especificações técnicas.



[www.wamgroup.com](http://www.wamgroup.com)