

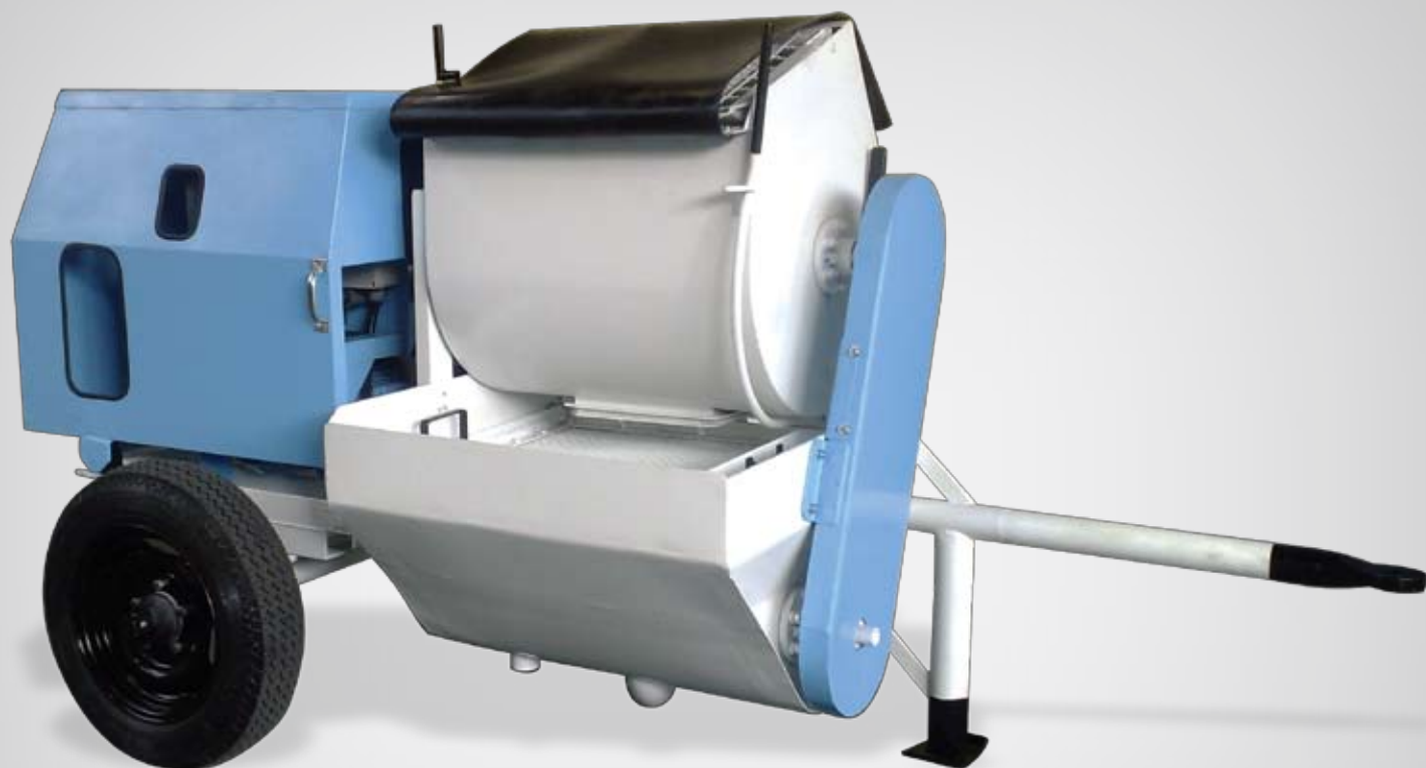
Solodimix

SOLODIMIX AGV - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA.



AGV

PPL 13000

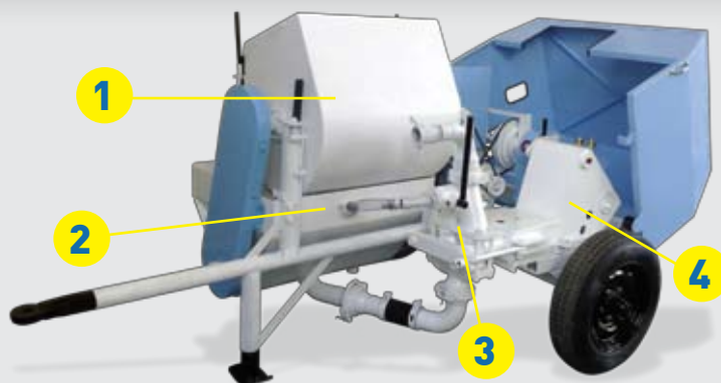


BOMBA DE ARGAMASSA SÉRIE PPL 13000

- PARA REBOCO, ARGAMASSAS E CONCRETO FINO
 - MISTURA
 - TRANSPORTE
 - INJEÇÃO
 - PROJEÇÃO

PORTÁTIL E COMPACTA

1. misturador de 170 litros com eixo horizontal, grelha protetora com rasga saco e comporta de descarga. **2.** caçamba de argamassa pronta para 200 litros com peneira vibratória e agitador para evitar segregação do material a ser bombeado. **3.** cabeçote de admissão e pressão com registro de retorno para alívio da rede permitindo um manuseio seguro da tubulação. **4.** Unidade bombeadora com capacidade de 15 a 200 litros/minuto



As Bombas de Argamassa **PPL 13000** multiplicam o rendimento da mão de obra na construção civil. Montada em forte estrutura de aço com rodas e pneus para velocidade de até 20 km por hora. Podendo ser acionada por motor elétrico ou diesel.

Unidade compacta e portátil que mistura e bombeia o material podendo alcançar distância de 300 metros na horizontal ou até 100 metros na vertical, através de tubos rígidos ou flexíveis, com diâmetros de 50,00mm podendo ser reduzido a \varnothing 35,00mm. Toda argamassa com areia, cal e cimento, ou concreto fino com granulometria e plasticidade que permitam ao material fluir através de tubulação rígida ou flexível podem ser bombeados com a **PPL13000**, sendo fator importante para a bombeabilidade da argamassa a curva granulométrica dos agregados corresponder com as normas técnicas.

APLICAÇÕES

- Preenchimento de juntas;
- Mistura e transporte sem a necessidade de betoneiras, carrinhos e elevadores;
- Aplicação de chapiscos e argamassas;
- Recuperação de estruturas de concreto armado;
- Injeção de natas e argamassas;
- Injeção de concreto refratário em alto forno;
- Projeção de concreto fino via úmida com reflexão máxima de 10%;
- Moldagem de geofomas têxteis Bolsacreto®, em construções dentro e fora d'água;
- Bombeamento de solo cimento, microsilica, groutes especiais e materiais sintéticos;
- Revestimento de materiais, isolantes, impermeabilizantes, sintéticos, epóxi, refratários, vermiculita.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

As bombas de argamassa PPL13000 podem ser equipadas com os seguintes modelos:

| MODELO | ACIONAMENTO | PRODUÇÃO |
|----------|-----------------|----------------------------|
| 13091E/D | ELÉTRICO/DIESEL | 1 A 5M ³ /HORA |
| 13092E/D | ELÉTRICO/DIESEL | 4 A 10M ³ /HORA |
| 13002E/D | ELÉTRICO/DIESEL | 4 A 12M ³ /HORA |

NOMENCLATURA

130-CURSO DOS CILINDROS 130,00mm
 9/0-DIÂMETRO DOS CILINDROS \varnothing 90,00mm / 100,00mm
 1/2-QUANTIDADE DE MOLAS 1 OU 2 MOLAS

SOLODIMIX AGV - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA.

Rua Argentina nº 30 - Jardim Nações
 Diadema - SP - CEP: 09921-050
 FONE/FAX (11) 4057-4000

www.solodimixagv.com.br
 e-mail: solodimixagv@solodimixagv.com.br