

# MÁQUINA DE SPRAY PARA REPARO DE REVESTIMENTO DE TRABALHO EM DISTRIBUIDORES DE AÇO JETSPRAY 1000



## DESCRIÇÃO GERAL

Equipamento desenvolvido para aplicação de revestimentos refratários de trabalho em distribuidores de aço pelo sistema de Spray (slurry). Possui silo com capacidade para 3 toneladas de material, para carregamento por big-bag. O material desce do silo, passando por uma válvula de controle até um eixo helicoidal que transporta a massa seca até a câmara de mistura, onde então a massa é misturada com água, de acordo com os ajustes feitos pelo operador. Após feita a mistura com água, o material cai em um Sistema de bombeamento do tipo rotor/estator que o bombeia até o bico de projeção.

### DADOS TÉCNICOS:

- ❖ Capacidade de Spray: Aprox. 30 kg/ min
- ❖ Dimensões: 3.500 x 1.700 x 4.800 mm
- ❖ Peso da Máquina: 1500 Kg
- ❖ Pressão de Bombeamento: 20 bar

### UTILIDADES:

- ❖ Eletricidade: 440V / 60Hz
- ❖ Ar: 200 – 500lpm @3bar
- ❖ Água: 2000lph @3bar

### OPCIONAIS/ACESSÓRIOS:

1. Lança de Projeção;
2. Bicos de Projeção
3. Junta Rotativa;
4. Mangueiras de Ar / Água;
5. Sistema de Pesagem;
6. Válvula Guilhotina no Silo;
7. Bomba de Água
8. Tanque de Água

