

SÉRIE 270

Máquinas de jato com capacidade 270 litros ideais para trabalhos que exigem alta produtividade. Os modelos de câmara dupla foram projetados especialmente para proporcionar um trabalho contínuo sem necessidade de parada para recarregamento, mesmo trabalhando com bicos de jato de grande diâmetro.

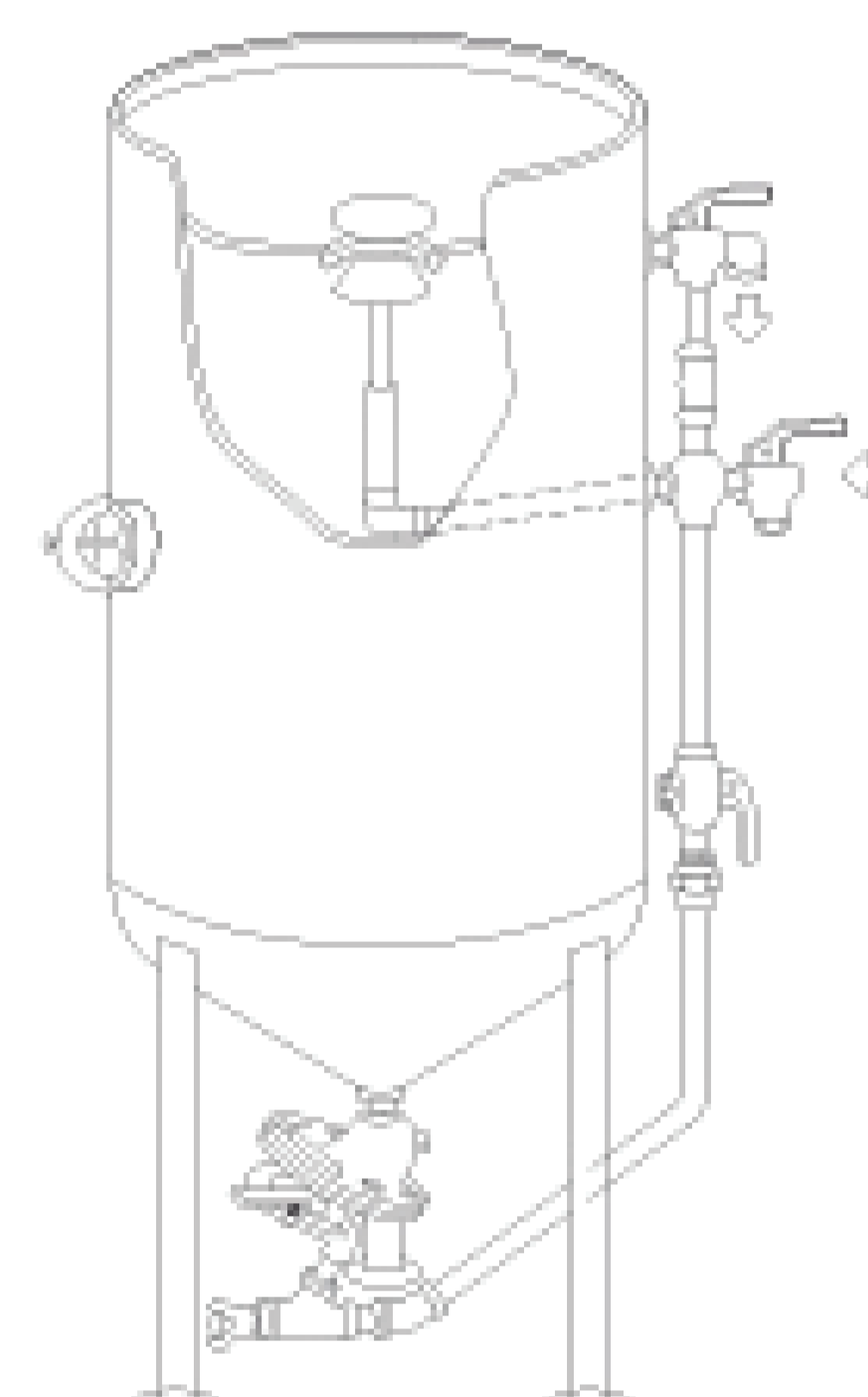
CSS270 - MÁQUINA DE JATO CÂMARA SIMPLES UMA SAÍDA

Capacidade: 270 litros; altura 1500 mm; diâmetro 600 mm

Nossas máquinas de jato pressurizadas são construídas sob as mais rígidas normas de fabricação de vasos de pressão e testadas hidrostáticamente atendendo à NR13. Têm tubulações com desenho simples dimensionadas para oferecer mínima perda de carga e máximo rendimento, válvula automática de carga de abrasivos autovedante (tipo pop-up) e operam com todo tipo de abrasivo para jateamento.



CÂMARA SIMPLES

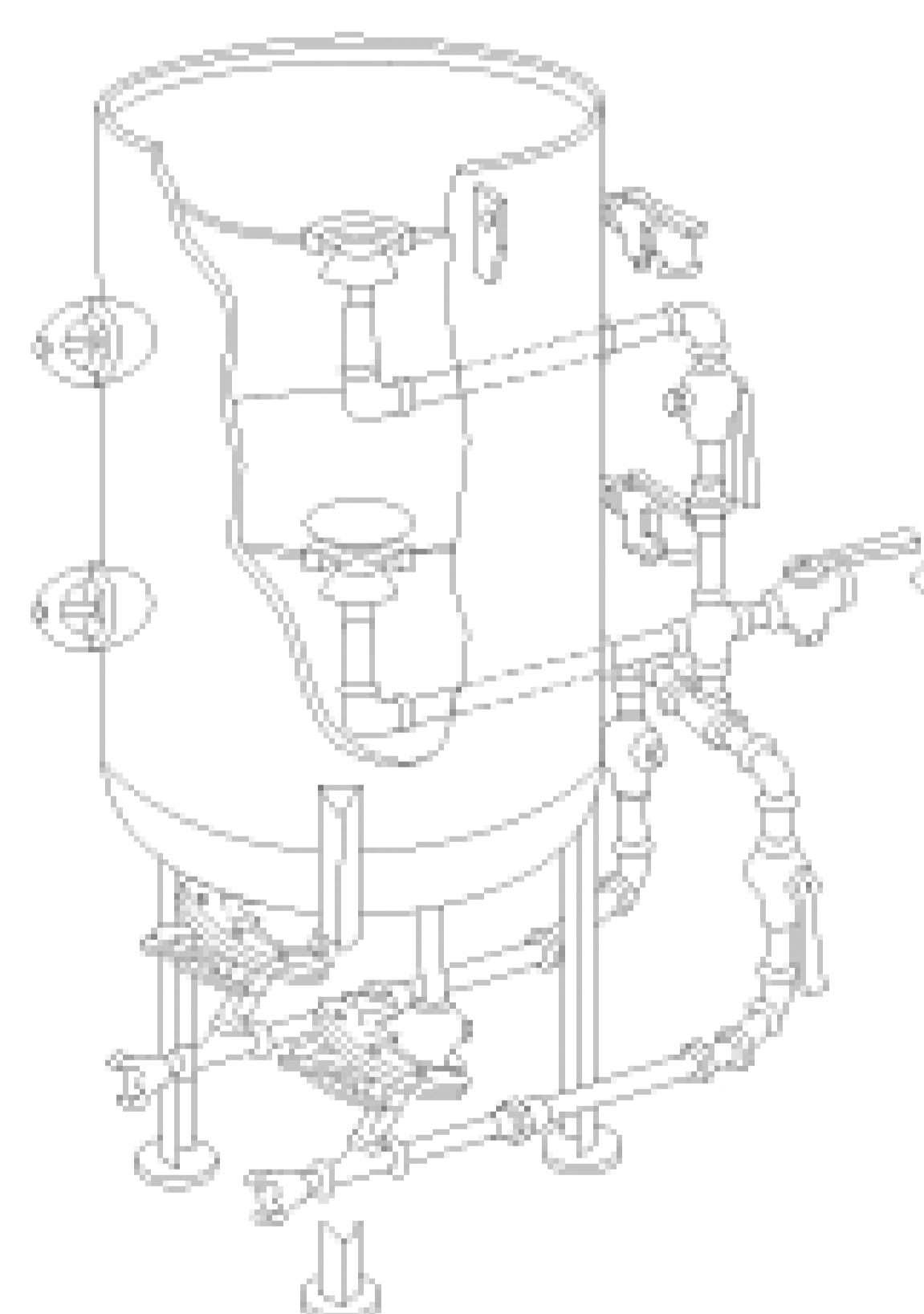


CDS270 - MÁQUINA DE JATO CÂMARA DUPLA UMA SAÍDA

Capacidade: 270 litros; altura 1500 mm; diâmetro 600 mm.

Os modelos de câmara dupla foram projetados especialmente para proporcionar um trabalho contínuo sem necessidade de parada para recarregamento, mesmo trabalhando com bicos de jato de grande diâmetro.

CÂMARA DUPLA



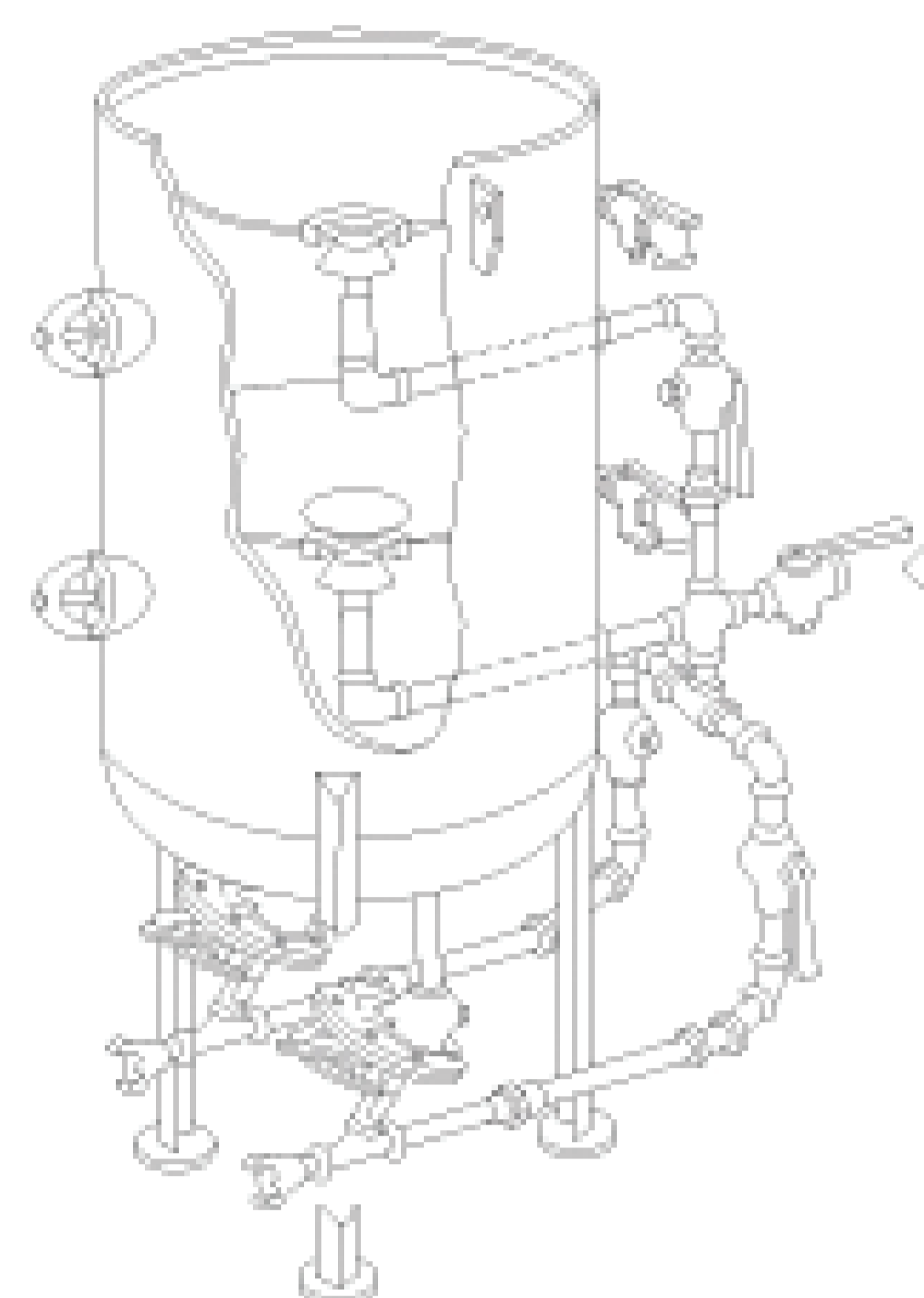
CDD270 - MÁQUINA DE JATO CÂMARA DUPLA DUAS SAÍDAS

Capacidade: 270 litros; altura 1500 mm; diâmetro 600 mm.

Os modelos de câmara dupla foram projetados especialmente para proporcionar um trabalho contínuo sem necessidade de parada para recarregamento mesmo trabalhando com bicos de jato de grande diâmetro. Esse modelo permite o trabalho com 2 operadores simultâneos na mesma máquina.



CÂMARA DUPLA



Principais características:

- Construída sob as mais rígidas normas para construção de vaso de pressão e testadas hidrostaticamente conforme NR13.
- Tubulações com desenho simples dimensionadas para oferecer mínima perda de carga e máximo rendimento.
- Válvula automática de carga de abrasivo (tipo pop-up) autovedante.
- Opera bem com todo tipo de abrasivo.
- Possui tampa côncava oferecendo excelente distribuição de tensões, além de uma reserva adicional de abrasivo.
- Válvula dosadora de abrasivo que regula cuidadosamente a mistura que chega até o bico de jato.
- Entrada e saída de ar (pressurização e despressurização) independentes.
- Amplo bocal de fácil abertura para inspeção interna de verificação de desgaste ou corrosão, limpeza e remoção de impurezas que possam entrar na máquina com o abrasivo.

Acessórios disponíveis:

- Válvulas de comando pneumático à distância
- Bicos de jato
- Mangueiras
- Equipamentos de proteção do jatista
- Filtros separadores de umidade
- Engates rápidos e suportes de bico