Indicada para trabalhar com granalhas de aço esféricas, de aço carbono ou inox, na limpeza, desoxidação, desincrustação, remoção de rebarbas, preparação de superfícies para pintura, shot peening, etc.





Características

- Turbina: opera com velocidade de lançamento de granalha 20% superior, em relação a turbinas convencionais, devido ao desenho das palhetas.
- Tambor: com capacidade de 100 litros, possui porta de acesso para carga e descarga das peças.
- Porta de serviço: equipado com sistema de abertura manual assistido por amortecedores.
- Purificador de abrasivos: sistema patenteado compacto e de alta eficiência.
- Painel de comando: montado em armário blindado, equipado com CLP.
- Coletor de pó: com sistema de limpeza automática, possui filtros tipo painel com área filtrante de 7,7m².

Opcionais

- Tambor com outras malhas ou em aço manganês.
- Dispositivos especiais para fixação de peças.
- Inversor de freqüência para a turbina.
- Malhas especiais para retenção de impureza.

Mais imagens do equipamento na página seguinte









