

54867

MÁQUINA DE JATEAMENTO DE AREIA COM SISTEMA DE SUÇÃO E VÁCUO – 17 L

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potência da bomba de vácuo	1200W
Tensão	230V / 50Hz
RPM (rotações por minuto)	16000RPM
Fluxo de ar	6-22.5 CFM
Pressão do trabalho	90-120 PSI
Capacidade do depósito	17L
Dimensões do depósito	381×381×1041mm
Peso	27,00Kg



54867**MÁQUINA DE JATEAMENTO DE AREIA COM SISTEMA DE SUCÇÃO E VÁCUO – 17 L****RESUMEN**

Este jateador de areia é projetado para oferecer alto desempenho na limpeza e preparação de superfícies. Equipado com um motor de 1200W, garante um fluxo constante e eficiente para tarefas exigentes. Seu sistema integrado de sucção e vácuo permite a coleta eficaz de resíduos durante o jateamento, melhorando a visibilidade e reduzindo a dispersão de partículas na área de trabalho.

Principais características:

- Potência do motor: 1200W para desempenho estável e eficiente.
- Pressão do ar: 115 PSI, com uma faixa de fluxo de 6-22,5 CFM, adequado para várias aplicações.
- Dimensões: 46 x 38 x 102 cm, design compacto ideal para espaços confinados.

Ideal para uso industrial e comercial, esta máquina oferece uma solução limpa e eficaz para remoção de ferrugem, tinta e sujeira de diferentes tipos de superfícies.