

54867

MACCHINA SABBIAATRICE CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE E VUOTO – 17 L

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza della pompa di vuoto	1200W
Tensione	230V / 50Hz
RPM (giri al minuto)	16000RPM
Flusso d'aria	6-22.5 CFM
Pressione di lavoro	90-120 PSI
Capacità del serbatoio	17L
Dimensioni del serbatoio	381×381×1041mm
Peso	27.00Kg



54867**MACCHINA SABBIATRICE CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE E VUOTO – 17 L****RESUMEN**

Questa sabbia-trice è progettata per offrire alte prestazioni nella pulizia e preparazione delle superfici. Dotata di un motore da 1200W, garantisce un flusso costante ed efficiente per lavori impegnativi. Il suo sistema integrato di aspirazione e vuoto consente una raccolta efficace dei residui durante la sabbia-trice, migliorando la visibilità e riducendo la dispersione delle particelle nell'area di lavoro.

Caratteristiche principali:

- Potenza motore: 1200W per prestazioni stabili ed efficienti.
- Pressione aria: 115 PSI, con un intervallo di flusso da 6 a 22,5 CFM, adatta a diverse applicazioni.
- Dimensioni: 46 x 38 x 102 cm, design compatto ideale per spazi ristretti.

Ideale per uso industriale e commerciale, questa macchina offre una soluzione pulita ed efficace per la rimozione di ruggine, vernice e sporco da diversi tipi di superfici.