



DIAMETRO
VASI TONDI

da 8 a 22 cm



DIMENSIONE
VASI QUADRI

da 7 a 15 cm



CAPACITÀ
INVASATURA

500/2500 vasi/ora



CAPACITÀ
TRAMOGGIA

700/1000 L



LUNGHEZZA NASTRO
DI RIPICHIETTAGGIO

2,6 m



VELOCITÀ NASTRO
DI RIPICHIETTAGGIO

circa 7 m/min



POTENZA
INSTALLATA

1,6 kW, 400 V, 3F+T, 50 Hz



CONSUMO
ARIA

80/150 L/min



PESO

400/470 kg



Invasatrice IVS822-TR1

DESCRIZIONE

Macchina elettropneumatica adatta al riempimento di vasi in plastica caricati in automatico dal decastatore, sulla testa rotante che esegue le seguenti operazioni: riempimento, impronta ed espulsione su nastro di trapianto; la velocità della macchina e la quantità della torba sono regolabili determinando così la densità del riempimento.

La facilità di regolazione consente di adattare velocemente la macchina ai diversi tipi di vaso.

COMPOSIZIONE MACCHINA STANDARD

- Tramoggia di carico torba
- Testa rotante con espulsore
- Decastatore vasi
- Improntatore girevole
- Nr. 7 trivelle in dotazione (da 30 mm a 90 mm)
- Nastro di ripichettaggio a velocità fissa

ACCESSORI

- Tavolo rotante **mod. T100**
- Decastatore per vasi morbidi **mod. DM**
- Seminatrice a barra **mod. S6**
- Dosatore concime **mod. DO1**
- Versione con vasca terriccio da 1.000 litri **mod. TR4**
- Nastro di ripichettaggio a velocità variabile