



DIAMETRO
VASI TONDI

da 8 a 20 cm



DIMENSIONE
VASI QUADRI

da 7 a 15 cm



CAPACITÀ
PRODUTTIVA

da 500 a 3000 vasi/ora



CAPACITÀ
TRAMOGGIA

650/1000 L



LUNGHEZZA NASTRO
DI RIPICHIETTAGGIO

3 m



POTENZA
INSTALLATA

2,5 kW, 400 V
3F+N+T 50 Hz



CONSUMO
ARIA

25/50 L/min



PESO

750 kg

Invasatrice I3-E



DESCRIZIONE

Macchina elettronica munita di pannello comandi del tipo touch-screen a colori per il controllo automatico della velocità di invasatura e di trapianto, della quantità di torba, direzione e profondità della trivella. Nastro di trapianto posizionabile su tre direzioni.

COMPOSIZIONE MACCHINA STANDARD

- Vasca da 650 litri
- Disimpilatore vasi pneumatico
- Disco posizionamento vasi
- Trivella creazione foro trapianto
- Giostra di invasatura a 4 o 8 postazioni
- Espulsore vasi e nastro di trapianto da 3 m

ACCESSORI

- Nastro di carico vasi
- Vasca carico torba da 1.000 litri
- Sensore di mancanza torba
- Sensore di mancanza vasi