



DIMENSIONE MASSIMA  
VASO UNA FILA

19 cm



DIMENSIONE MASSIMA  
VASO DUE FILE

14 cm



DIMENSIONE MASSIMA  
CONTENITORI IN PRELIEVO

700x500x130 mm



CAPACITÀ  
TRAPIANTO

800/1200 piante/ora  
per pinza



NUMERO  
PINZE

da 3 a 10



POTENZA  
INSTALLATA

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



CONSUMO  
ARIA

50/120 L/min



PESO

900 kg

## Trapiantatrice TP-MT



### DESCRIZIONE

Trapiantatrice a gestione elettronica che esegue il trapianto in vasi o in cassette; può essere attrezzata con un massimo di 10 pinze motorizzate con un movimento doppio per un trapianto uniforme (gli aghi prima entrano nella zolla e poi richiudono). Il gruppo pinze lavora in parallelo con il nastro per l'avanzamento dei contenitori; programmazione versatile e facilità di regolazione consentono alla macchina di adattarsi velocemente a tutti i tipi di contenitore per il prelievo e a tutti i tipi di vaso in destinazione, posizionati nel distanziatore vasi. Il software esegue sempre il totale svuotamento delle piantine nella fase di prelievo e il completamento nella fase di deposito, indipendentemente dalla combinazione contenitore/vaso utilizzata. Velocità di lavoro, profondità di prelievo e di trapianto, altezza delle piantine, prelievo laterale sono solo alcune delle funzioni impostabili, senza fermo macchina, direttamente dal quadro di comando provvisto di display a colori "touch screen".

È possibile alimentare la macchina da una invasatrice o da un riempitore.

### COMPOSIZIONE MACCHINA STANDARD

- Telaio di supporto
- Asse porta pinze
- Pinze motorizzate indipendenti a doppio movimento
- Nastro di movimentazione contenitori di prelievo 700 mm
- Nastro di movimentazione contenitori o vasi per deposito

### ACCESSORI

- Distanziatore vasi

