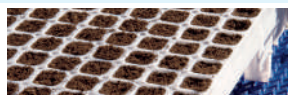


semina



riempimento



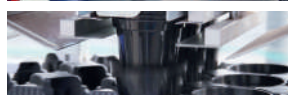
trapianto



etichettatura



distribuzione



movimentazione



impronta



estrazione



cimatura



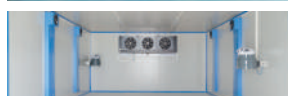
lavaggio



irrigazione



germinazione



NEW NEW NEW N

URBINATI s.r.l.

Via della Liberazione, 18 - 47030 San Mauro Pascoli (FC) - Italy
Tel. (+39) 0541 932018 - Fax (+39) 0541 932679



www.urbinati.com - info@urbinati.com



URBINATI
Tecnologia delle Piante



CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Rullo semina** diam. 180mm a 30 canali **controllato elettronicamente**.
- **Rullo impronta** con spazzola di pulizia **a controllo elettronico**.
- Regolazione elettrica dell'**altezza di lavoro**.
- **Rullo** con valvola rotativa per una **distribuzione uniforme dell'aria pneumatica** al suo interno.
- **Barre soffio** con doppia fila di ugelli e **barre labirinto**, per favorire il posizionamento del seme.
- **Piatto** porta seme con **vibratore pneumatico**.
- Memorizza **fino a 99 programmi**.
- Realizzabile nella **versione destra o sinistra**.

PRINCIPALI ACCESSORI

- **Secondo/terzo** rullo semina.
- Rullo semina **a foratura diretta, con inserti** o con **ugelli sporgenti**, da scegliersi in base al tipo di seme.
- **Versione Tech** : tutte le funzioni sono controllate elettronicamente.



DESCRIZIONE MACCHINA

Veloce, precisa e versatile, questa seminatrice compatta e ad alta produzione oraria, è la scelta giusta per i coltivatori che necessitano di **elevati rendimenti con ridotti tempi di inattività**. La seminatrice ANTHEA è **controllata tramite PLC** e monitor touch-screen a colori da 8,4". Altezza di semina, altezza di impronta e posizionamento seminiere **facilmente regolabili** grazie ai suoi dispositivi elettrici e manuali. È anche possibile aggiungere un **secondo e/o terzo rullo semina**, per **semine multivarietà**, per l'utilizzo di seminiere con **alveoli a disposizione sfalsata** o per la **deposizione contemporanea** di semi e granulati chimici nello stesso alveolo.

DATI TECNICI	U.M.	ANTHEA
PRODUZIONE ORARIA (max)	seminiere/ora	1.600
	file/ora	30.000
DIMENSIONI SEMINIERE (max)	mm	I 580x400x180 A 580x500x180 E 750x400x180
POMPA A VUOTO	model	PVA 1300
CONSUMO ARIA (max)	l/min	150
POTENZA INSTALLATA	kW	5