



ESTREA

fino a 1.000 seminiere/ora - ESTRATTORE AUTOMATICO



DESCRIZIONE MACCHINA

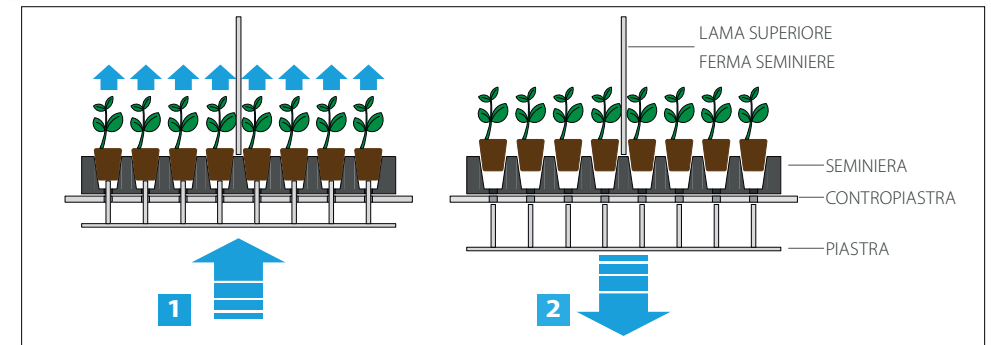
L'estrattore automatico ESTREA a funzionamento elettromeccanico è in grado di estrarre le piantine dalle seminiere e di lavorare in continuo.

ACCESSORI

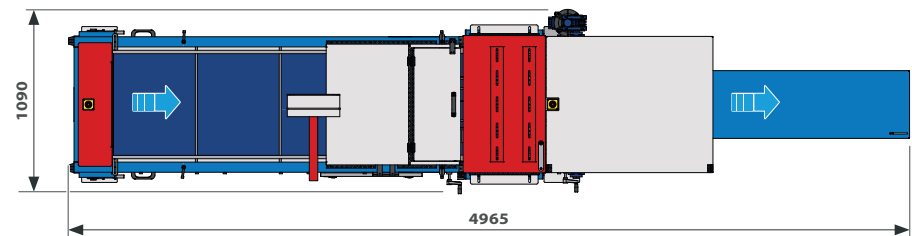
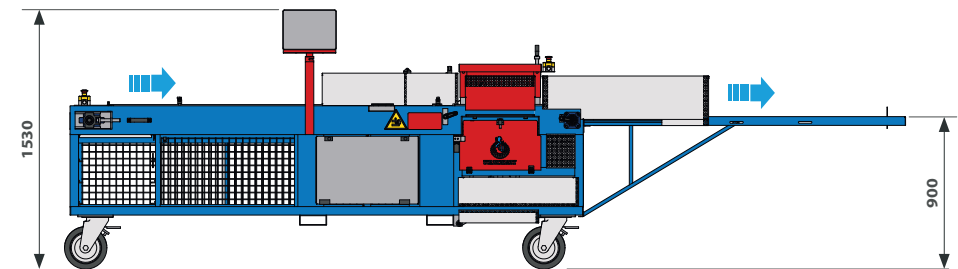
- **Piastra pioli** autocentrante e **contropiastra**.
- **Cimatrice** a lama rotante.
- **Tagliaradici a tamburo**.
- **Versione per forestali**.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Avanzamento con traversini e posizionamento elettronico della seminiere.
- Testata di spinta con movimento elettromeccanico a 4 eccentrici.
- Piastra estrazione autocentrante con pioli a sostituzione laterale rapida.
- Piano in uscita removibile.
- Quadro elettrico con PLC, inverter e terminale comando girevole con visualizzazione stato macchina, diagnostica e funzioni in automatico e manuale.
- Touch screen monocromatico da 5,7".



SCHEMA DI FUNZIONAMENTO



| DATI TECNICI | U.M. | ESTREA |
|-----------------------------|---------------|------------|
| PRODUZIONE ORARIA (min-max) | seminiere/ora | 400 - 1000 |
| DIAMETRO RUOTE | mm | 250 |
| PESO | kg | 390 |
| FORZA DI SPINTA | kg | 550 |
| POTENZA INSTALLATA | kW | 2 |

Tagliaradici a tamburo per piante forestali.



Piastra e contropiastra.

La **contropiastra** è particolarmente indicata nel caso di utilizzo di **contenitori in termoformato**.



Cimatrice a lama rotante.



DETTAGLI



Rapida sostituzione laterale delle piastre.



Pratico alloggiamento laterale per le piastre accessorie.



VARIANTE CON CIMATRICE

L'estrattore automatico ESTREA può essere combinato con la cimatrice a lama rotante mod. CIMA in un'unica macchina.

