



LAV10

LAVASEMINIERE



Video



*Lavaseminiere
accessoriata con ruote.*

DATI TECNICI	U.M.	LAV10	LAV10 E
PRODUZIONE ORARIA (max)	contenitori/ora	600	500
DIMENSIONI SEMINIERE (max)	mm	600x400	750x500
ALTEZZA SEMINIERE (max)	mm	150	150
POTENZA POMPA ACQUA	kW	3,7	3,7
PRESSIONE DI LAVAGGIO	bar	9	9
POTENZA INSTALLATA	kW	5	5
CAPACITÀ SERBATOIO ACQUA	l	150	150
CONSUMO ACQUA	l/min	8-10	8-10
UGELLI LAVAGGIO	n°	28	28
UGELLI RISCIAQUO	n°	10	10
PESO	kg	450	450

DESCRIZIONE MACCHINA

La lavaseminiere LAV10 è adatta al lavaggio e risciacquo di tutti i tipi di seminiere. La macchina impiega ugelli ad alta pressione, facilmente smontabili per una eventuale sostituzione o pulizia.

E' inoltre possibile collegare alla macchina uno specifico tunnel per il trattamento chimico delle seminiere o per il trattamento a raggi UV dei contenitori termoformati o a iniezione.

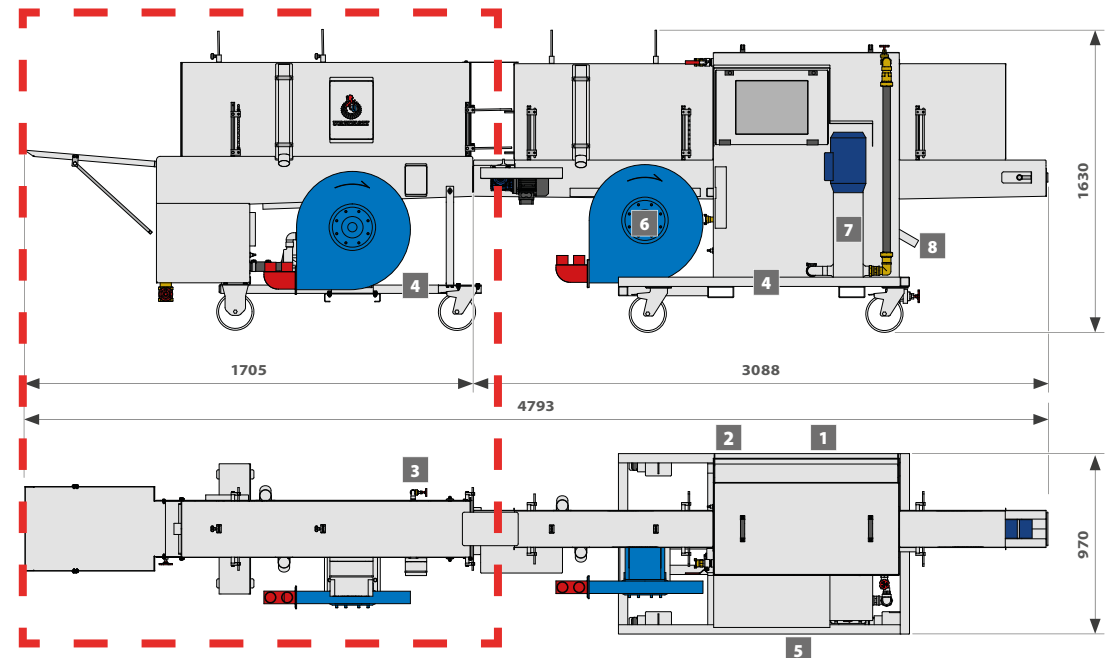


Lavaseminiere accessoriata con tunnel trattamento chimico, ruote, piano sgocciolatoio in uscita e secondo ventilatore per drenaggio seminiere.

- 1 Lavaggio in pressione.
- 2 Risciacquo.
- 3 Tunnel per trattamento chimico di tutti i tipi di seminiere.
- 4 Basamento in acciaio zincato a caldo.
- 5 Filtro acqua a cassetto estraibile.
- 6 Ventilatore per drenaggio seminiere 2,2 kW.
- 7 Pompa multistadio verticale da 3,7 kW in acciaio inox.
- 8 Scarico per troppo-pieno.
 - Sportello superiore in plexiglass per l'ispezione degli ugelli.
 - Sistema di lavaggio seminiere con ugelli smontabili per una sostituzione più semplice.
 - Controllo livello acqua con galleggiante.
 - Struttura in acciaio inox AISI 304.



La dotazione di un **filtro a cassetto aperto** consente di eseguirne la pulizia anche durante il ciclo di lavoro, **senza interruzioni**.



TUNNEL TRATTAMENTO CHIMICO (accessorio).



DETTAGLI

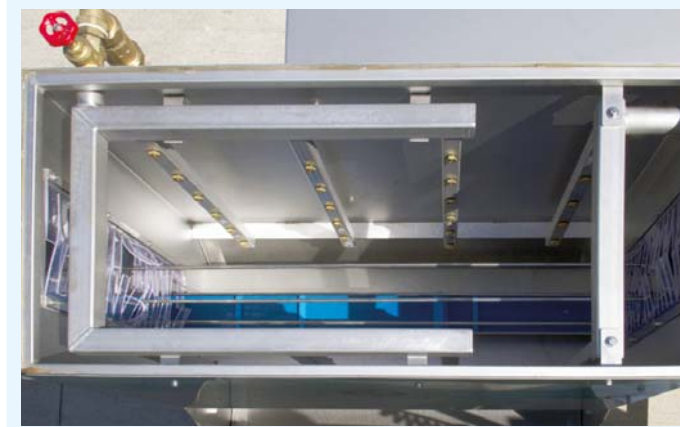
LAVASEMINIERE



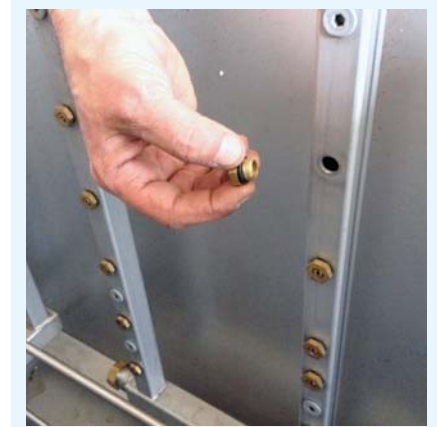
*LINEA DI LAVAGGIO:
lavaseminiere accessoriata con nastro
di alimentazione in entrata, tunnel per il
trattamento chimico e impilatore finale.*



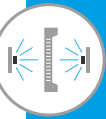
Sportello superiore dell'unità di lavaggio in plexiglass,
per l'ispezione visiva degli ugelli.



Collettore personalizzabile: tipologia e posizione degli ugelli
configurabile su misura.



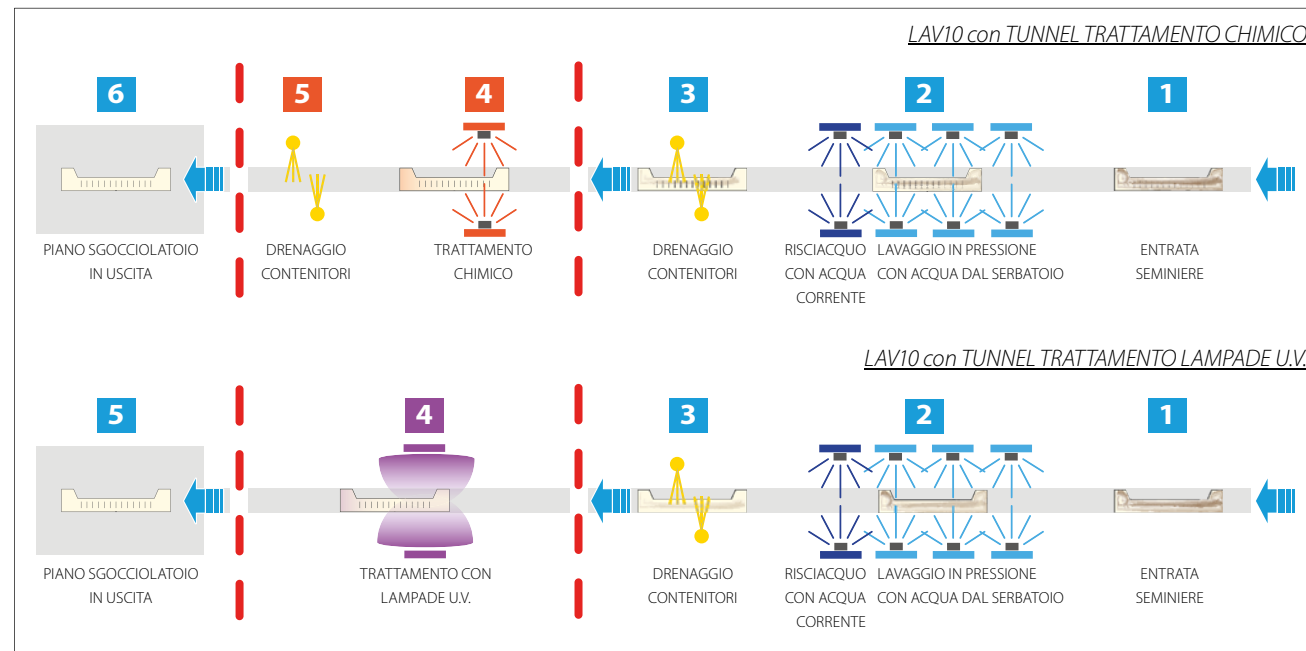
Ugelli facilmente **removibili**.



- **Piano sgocciolatoio** in uscita.
- **Kit n. 4 ruote girevoli** in inox diam. 200 mm per lavaseminiere.
- **Riscaldamento acqua** a resistenza elettrica 8 kW.
- **Tunnel per trattamento chimico** delle seminiere, con pompa 0,75 kW con filtro, capacita' serbatoio 48 l, lunghezza 1500 mm.
- **Kit n. 3 ruote** (n. 2 fisse e n. 1 girevole) in inox diam. 200 mm per tunnel trattamento chimico.
- **Secondo ventilatore** per tunnel accessorio, per il drenaggio seminiere.
- **Tunnel per trattamento con n. 2 lampade raggi UV** (6 x 40W ciascuna).
- **Nastro di alimentazione in entrata.**
- **Nastro in uscita.**
- **Impilatore finale** a bilanceri.



Tunnel per il trattamento delle seminiere con lampade a raggi UV.



SCHEMA DI FUNZIONAMENTO



Piano sgocciolatoio in uscita.