

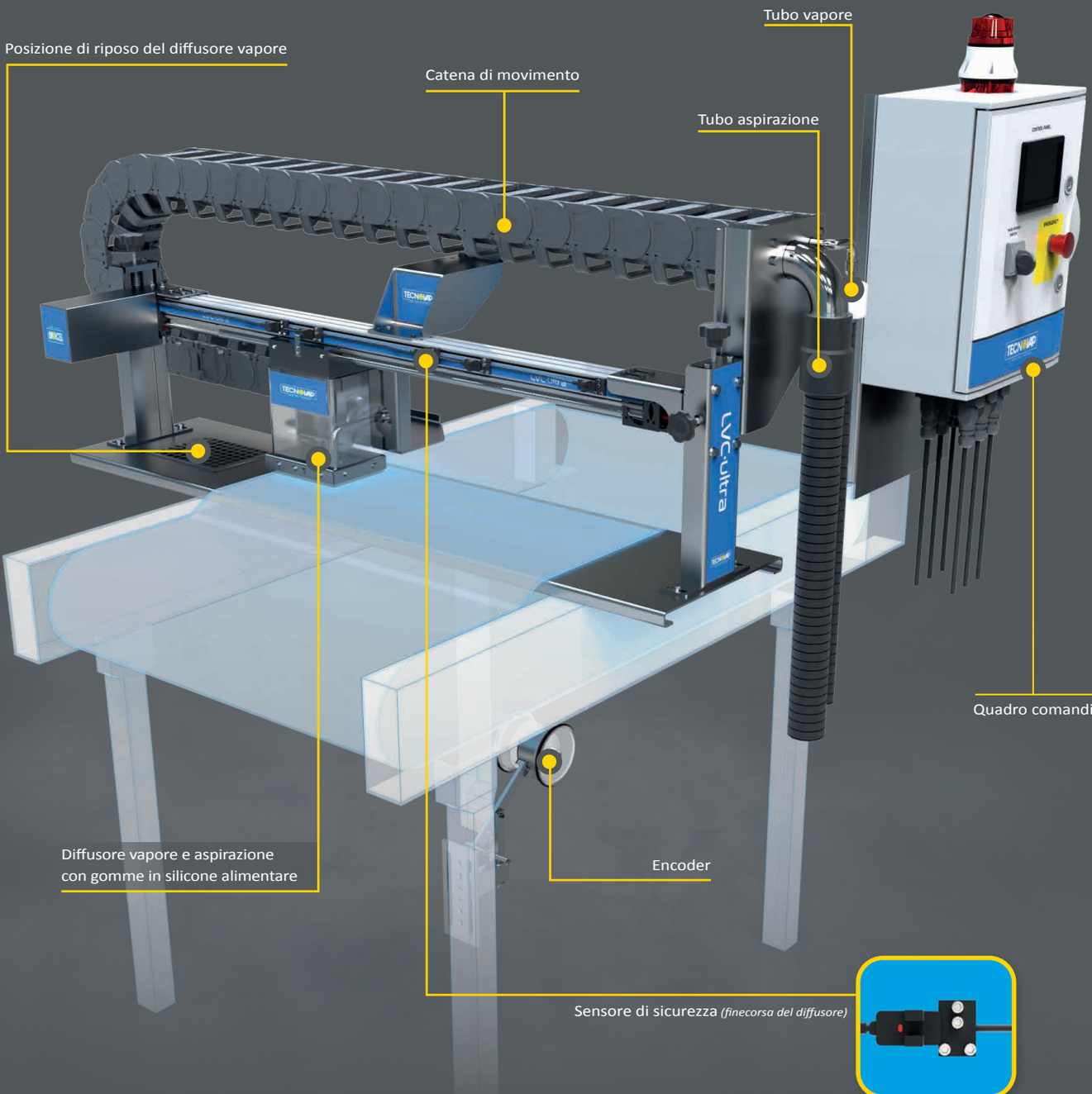
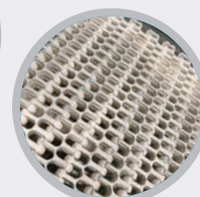


# Lvc-Ultra

## Lavanastri automatico con movimento lineare

- Struttura in acciaio inox AISI 304
- Programmazione delle posizioni e dei cicli di lavoro del lavanastri
- Installazione sulla parte inferiore o superiore del nastro trasportatore
- Movimento automatico del diffusore vapore
- Dimensioni personalizzabili fino a 2000mm

Indicato per nastri a maglie



## Quadro comandi

Il sistema viene corredato di un quadro comandi per il controllo delle funzioni del generatore di vapore e dell'accessorio lavanastri con cui è possibile attivare e gestire le funzioni

Tramite lo schermo touchscreen è possibile la registrazione di molteplici posizioni di lavoro del diffusore

Interruttore ON / OFF



Indicatore audio-visivo per segnalazioni di allarme

Schermo touchscreen per il controllo delle funzioni

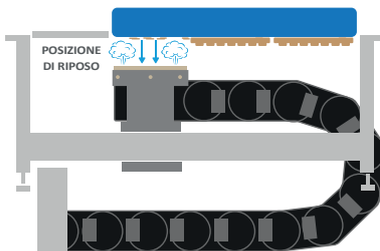
Interruttore STOP di emergenza

## Grafico di funzionamento

Questa tipologia di lavanastri permette di personalizzare i cicli di pulizia del nastro trasportatore in base alla sua lunghezza. Con l'installazione inferiore è possibile effettuare la pulizia del nastro trasportatore durante il ciclo di produzione, evitando così il fermo macchina.

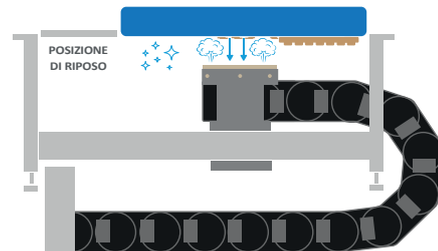
### Posizione n°1

Posizionamento del diffusore ed inizio ciclo di pulizia della prima sezione del nastro.



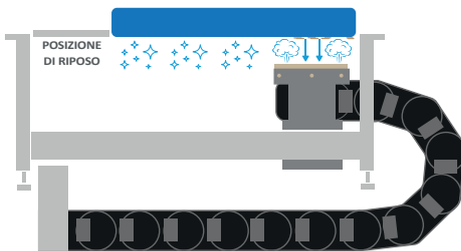
### Posizione n°2

Una volta completata la pulizia della prima sezione, il diffusore si sposta automaticamente sulla seconda sezione.



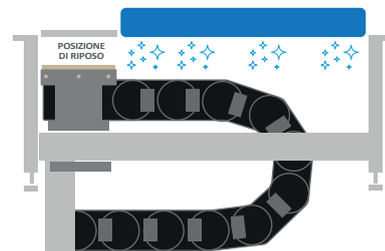
### Posizione n°3

Gli spostamenti del diffusore continuano fino alla completa pulizia di tutte le sezioni del nastro.



### Posizione n°4

Al termine del ciclo di pulizia, il diffusore torna automaticamente in posizione di riposo.



Lvc-Ultra può essere utilizzato con i modelli:



Steam Plant  
pag.90



Steam Turbo  
pag.28



Steam Box Vac Industrial  
pag.29,30



Steam Box Vac Pro  
pag.32