

Anidros NIR Robot

Essiccatore-Riattivatore per Linee Robotiche



■ Anzani's Surplus

- Regolazione automatica
- Asciugatura rapida
- Grande risparmio di tempo
- Grande risparmio energetico
- Produzione più efficiente
- Ottimi risultati nelle prove di strappo (bonding)
- Ottima qualità del risultato finale
- Sistema con lampade a infrarossi NIR
- Sistema anti-dissipamento di calore
- Regolazione indipendente (scarpe-suole)
- Adatto sia a colle a solvente che a base acqua
- Adatto ad ogni tipo di calzatura
- Made in Italy

■ Overview

Anidros NIR Robot è un tunnel posizionabile su trasportatori robotici, sia a catena che pallet, che svolge le funzioni di **essiccazione e riattivazione rapide** della **colla**, sia a base solvente che a base acqua.

Il **trattamento** viene effettuato attraverso **lampade a infrarossi NIR** e aria calda forzata, la particolarità di questo essiccatore è che è in grado di **autoregolare la temperatura** delle lampade **a seconda del modello in produzione**, che passerà all'interno del tunnel. Infatti la rapidità con cui le lampade NIR reagiscono ai comandi, permette di avere un **trattamento differenziato** paio per paio.

È possibile configurare questo tunnel per il trattamento di sole scarpe o sole suole o di entrambi contemporaneamente.

■ Dove e perchè

La perfetta ubicazione di **Anidros NIR Robot** è in linee di montaggio **automatiche**, dove è prevista la produzione di **diversi articoli**, anche contemporaneamente, **senza dover cambiare** le **impostazioni** dell'essiccatore ogni volta. Inoltre il trattamento con lampade NIR e aria calda garantisce un'**ottima essiccazione** della colla, con **consumi molto contenuti**.

I ridotti tempi di trattamento **evitano** un accumulo di **calore nelle forme**, che permette di utilizzare successivamente il **chiller** ad una **potenza inferiore**.