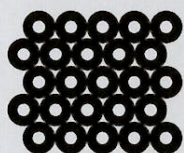


# TubeDocker

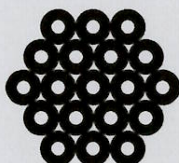


**CLCAutomation**

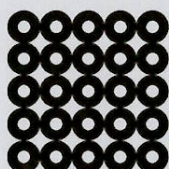
Pallettizzatore automatico progettato e realizzato per offrire un Sistema completo di palletizzazione ed imballaggio ad alta produttività completamente automatico. Grazie alla struttura modulare, molte soluzioni possono essere offerte a seconda del tipo di esigenza desiderata in funzione, dello spazio e del grado di automazione richiesta. Il tipo di imballaggio può essere effettuato su rastrelliera (senza interlacciamento), su pallet (con spago interleaving) o su banco con reggiatura per imballi a rombo o quadrati.



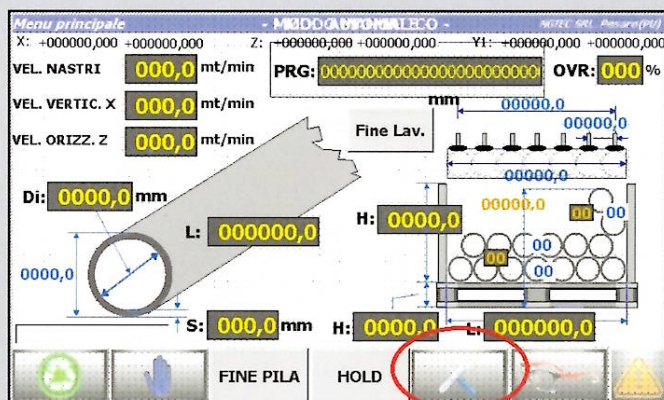
Rastrelliera standard su pallet



Imballo a rombo (Optional)



Imballo quadrato (Optional)



Interfaccia operatore Touch Screen semplice ideata per facilitare l'utilizzo e l'apprendimento all'utente anche meno esperto. Interfaccia operatore in lingua (GB - I). Possibilità di salvare dati delle ricette per l'ipostazione dei vari programmi di lavoro. Possibilità di esportare le ricette salvate.



Dimensione diametro tubi	da Ø50 a Ø500
Lunghezza	da 500 a 5000
Altezza pallet massima da terra	H=2400 mm
Capacità produttiva	4/5 cicli al minuto
Produzione	2 pallet in parallelo
Capacità di sollevamento	250 Kg max

Macchina molto flessibile, con una vasta gamma di diametri e lunghezze

Ingombro contenuto

Facilmente by-pass per liberare l'area di lavoro

Può impilare i tubi su quasi ogni tipo di supporto, dal pallet su rastrelliera, telai, tubi, .... con e senza interleaving, su banco per reggiatura (disposizione a esagono o a quadrato)

Questo tipo di imballaggio è il modo più economico per imballare e spedire i tubi e anime. Hai solo bisogno di un pallet o di alcuni tubi e un po' di spago. Il pallet è molto stabile grazie alla legatura interleaving con spago.

Programmazione memoria di lavoro con richiamo immediato di tutti i parametri di lavoro tra migliaia di ricette memorizzate

Flessibilità nel piazzamento macchina (cambio formato), completamente automatico gestito da touchscreen in funzione della ricetta impostata.

Sistema di inserimento ricette facile ed intuitivo grazie ad una interfaccia dal design moderno e semplice con tutti i dati a disposizione su un'unica pagina.

Sistema doppia fila per produrre in parallelo 2 pallet contemporaneamente, su misure di lunghezza max tubi L=2000mm (produttività raddoppiata per misure corte), gestito tutto in automatico (legato alla ricetta)

