



Etichettatura dei
pallet ridefinita



Etichettatrice "Stampa e Applica" (LPA)

Videojet 9560 PL

Etichettatura di pallet automatizzata e affidabile che riduce i costi di magazzino e gli errori



Qual è la tua più grande sfida relativa all'etichettatura dei pallet?

L'ultimo passaggio del processo di produzione è solo l'inizio. Ci sono molte cose che possono andare storte con l'etichettatura dei pallet, che ritardano la spedizione e sono onerose per la tua azienda.

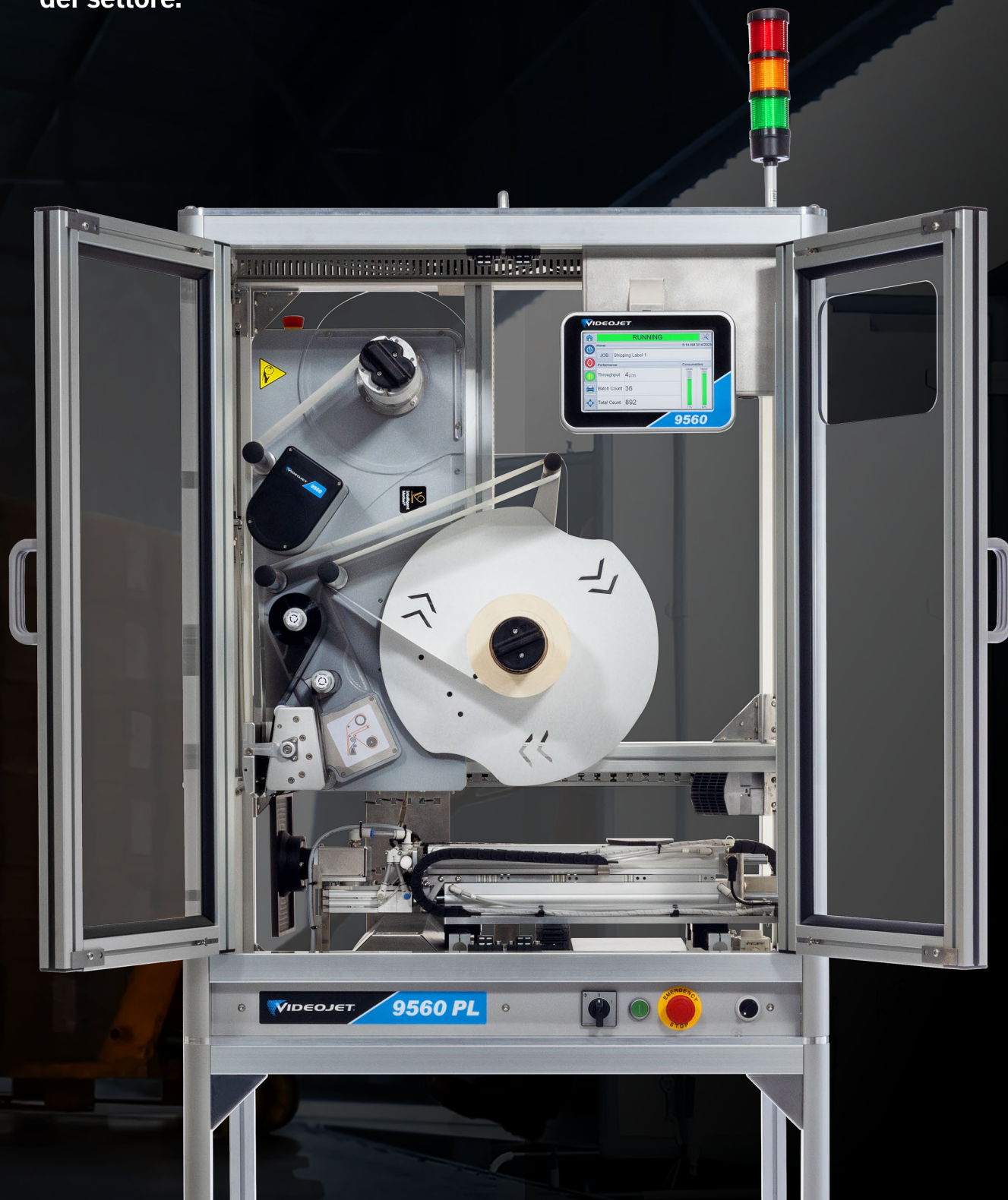
n. 1 Pallet non identificati

n. 2 Interventi manuali

n. 3 Integrazione complessa



Videojet 9560 PL è un sistema di etichettatura per pallet completamente automatizzato, progettato appositamente per funzionare in condizioni difficili. In grado di coprire due o tre lati ed etichettarne fino a quattro, può trattare fino a 120 pallet all'ora in diverse applicazioni. Il sistema verifica la precisione delle etichette e, se necessario, ristampa quelle errate per garantire operazioni prive di errori. Videojet 9560 PL facilita inoltre la gestione sicura del magazzino e la conformità alle normative del settore.



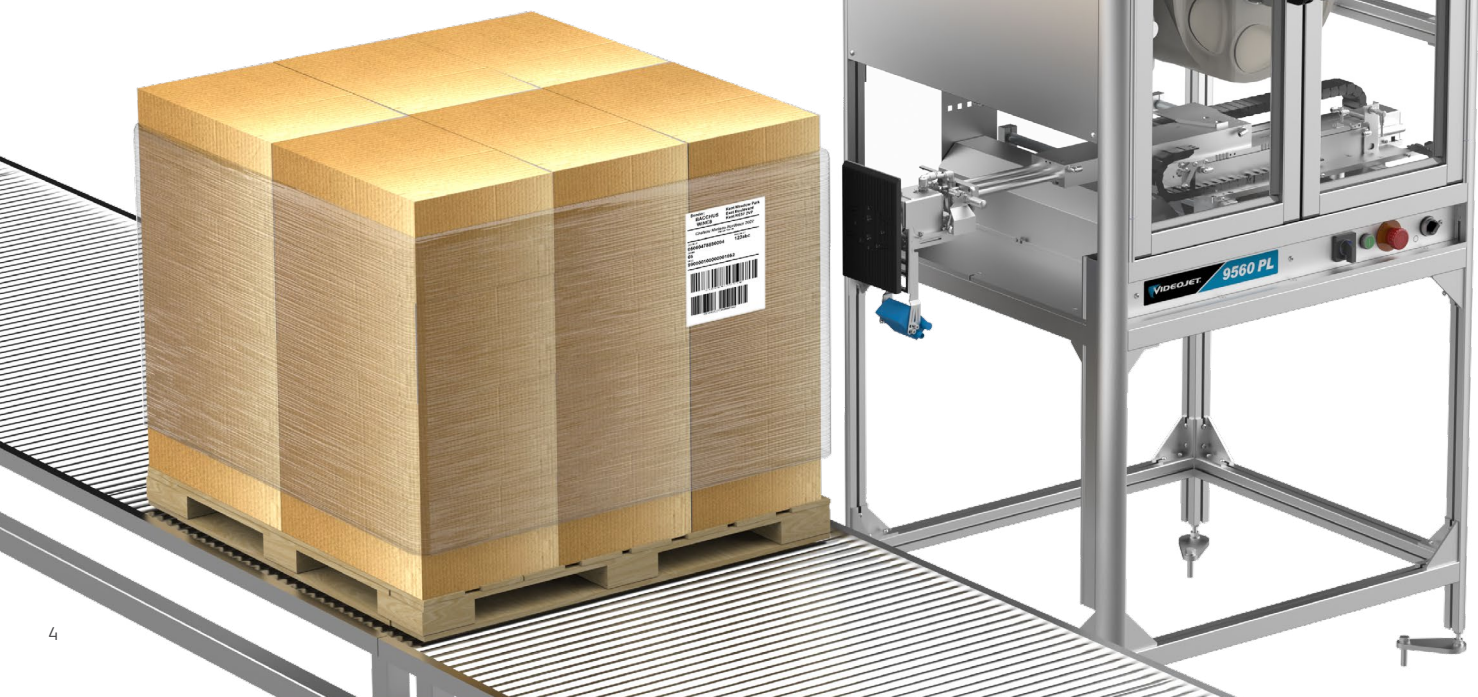
L'etichettatura dei pallet per soddisfare ogni tipo di applicazione

Scopri come il modello 9560 PL può apportare vantaggi alla tua azienda



Una solida aderenza dell'etichetta su tre lati del pallet

Videojet 9560 PL aiuta a evitare i ritardi nella logistica, grazie a un'applicazione delle etichette precisa e affidabile. La piastra tampone con "articolazione del polso" assicura una solida aderenza delle etichette, anche su superfici irregolari, fino a quattro etichette per pallet. La piastra è fissata a un tampone con un'estensione di 700 mm e un perno a 90 gradi, che consente il posizionamento delle etichette su tre lati del pallet (frontale, laterale, posteriore).





Interfaccia utente e integrazione semplici

Molti sistemi di etichettatura per pallet utilizzano più interfacce, il che può creare confusione. Videojet 9560 PL offre un'interfaccia utente grafica (GUI) unica, che riduce al minimo gli errori e agevola la risoluzione dei problemi. I video tutorial integrati aiutano anche a semplificare la formazione del personale. Le opzioni per una seconda interfaccia grafica utente possono aiutare a operare in aree protette dove la sicurezza viene prima di tutto, grazie alla possibilità di far funzionare il sistema 9560 PL da remoto senza dover entrare in aree riservate o controllate.



Massima durata delle etichette

Le etichette esposte ad ambienti di produzione difficili possono deformarsi, causando una scarsa aderenza al pallet e un inutile spreco di rotoli di etichette. Con il suo armadietto completamente chiuso, la stampante 9560 PL protegge le etichette da condizioni ambientali difficili, tra cui freddo, umidità, vento e polvere.



Stampa etichette compatibili con GS1

L'etichettatrice 9560 PL è conforme alle specifiche GS1 grazie all'applicazione di etichette identiche in formato A6 (105 mm x 148 mm/6 pollici x 4 pollici) o A5 (152 mm x 203 mm/6 pollici x 8 pollici) su un massimo di tre lati. In conformità alla norma GS1, le etichette dei codici a barre vengono applicate tra 400 mm (16 pollici) e 800 mm (31,5 pollici) dalla base del pallet e ad almeno 50 mm (2 pollici) da tutti i bordi per evitare danni.

La robustezza incontra il design raffinato

- 1 Armadietto completamente chiuso**
Saracinesca per la protezione dalla polvere e riscaldatore opzionale per il controllo della temperatura.
- 2 Braccio etichettatore**
Si estende fino a 700 mm oltre l'alloggiamento.
- 3 Applicatore etichette**
La testina di etichettatura può ruotare di 90° in entrambe le direzioni per posizionare le etichette davanti o dietro.
- 4 Piastra tampone rotante**
La soluzione automatizzata in caso di codice a barre non leggibile aiuta a ridurre i tempi di fermo e a ristampare le etichette con orientamento orizzontale.
- 5 Lettore di codici a barre**
Il lettore di codici a barre integrato controlla la presenza di errori sulle etichette, garantisce la leggibilità e convalida i codici.
- 6 Operazioni sicure**
L'apertura degli sportelli dell'armadietto disabilita tutti i gruppi in movimento, consentendo agli utenti di eseguire la manutenzione del sistema in sicurezza.
- 7 Nasce la connettività digitale**
Wi-Fi, I/O programmabile di fabbrica, Ethernet/IP e PROFINET vengono forniti come standard per una semplice integrazione.

Ingombro ridotto

Puoi collocare il modello 9560 PL praticamente ovunque. Misurando solo 900 mm x 800 mm, è una delle soluzioni "Stampa e Applica" più compatte sul mercato. In questo modo è più facile da inserire quasi al termine del processo di spedizione. Offriamo inoltre un'ampia gamma di varianti per soddisfare le tue esigenze, inclusa una scelta di ante destre o sinistre dell'armadietto. Così puoi avere un'etichettatrice per pallet che si adatta al tuo spazio di magazzino.



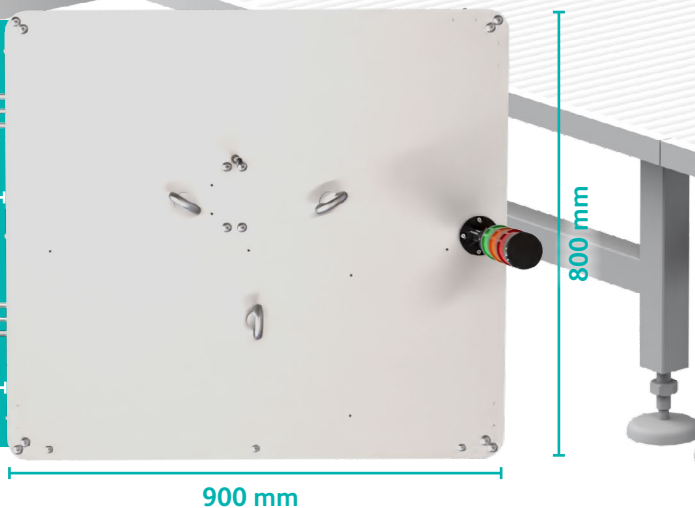
Solo applicazione laterale

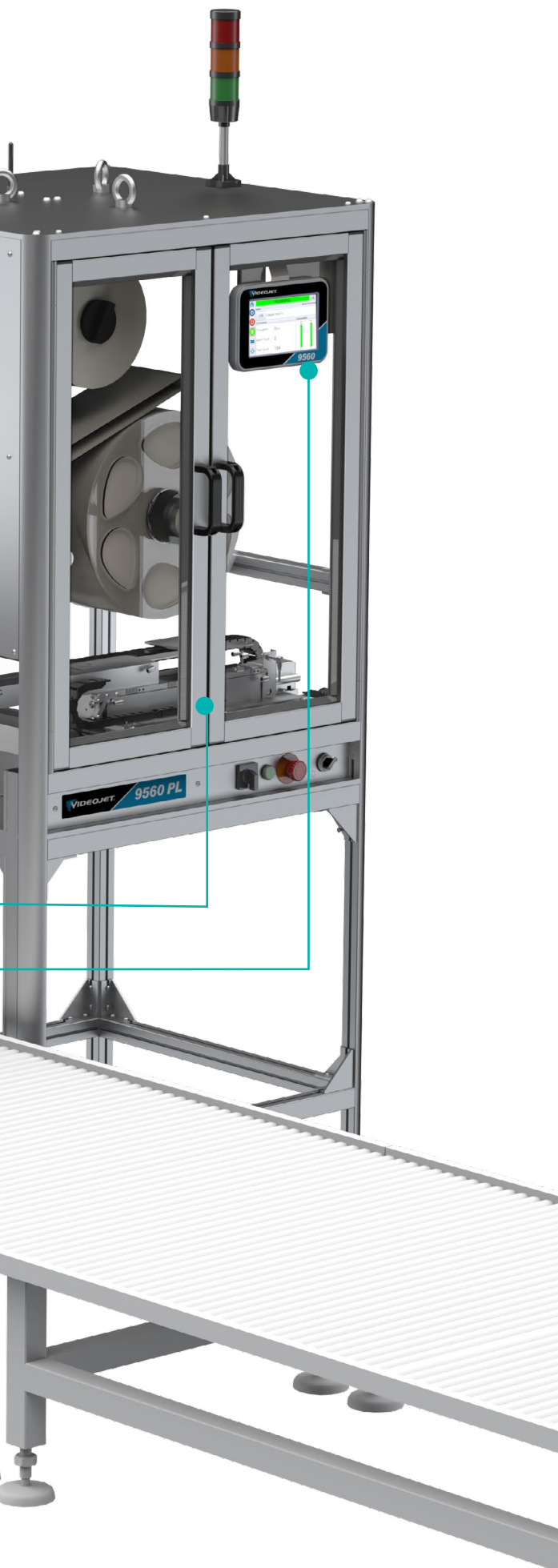
Estensione massima di 700 mm



Applicazione frontale

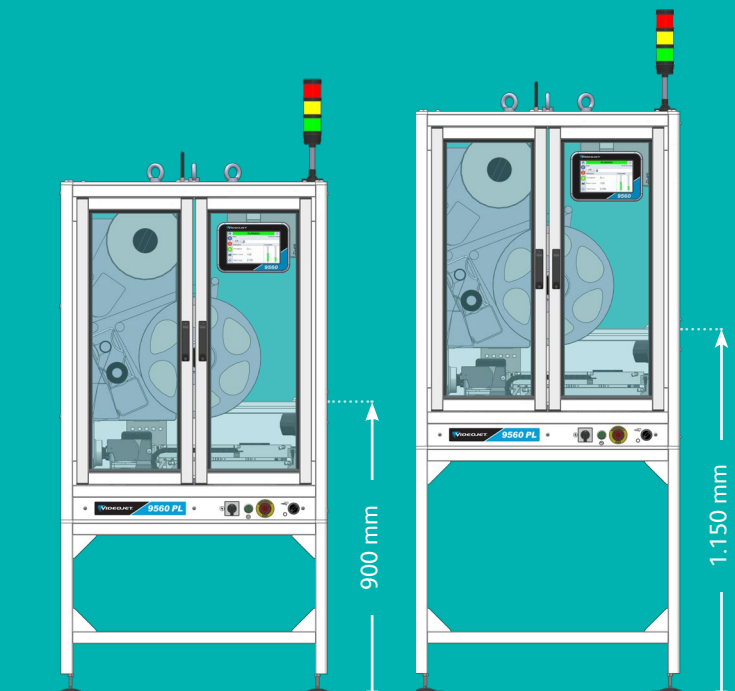
Estensione massima di 590 mm





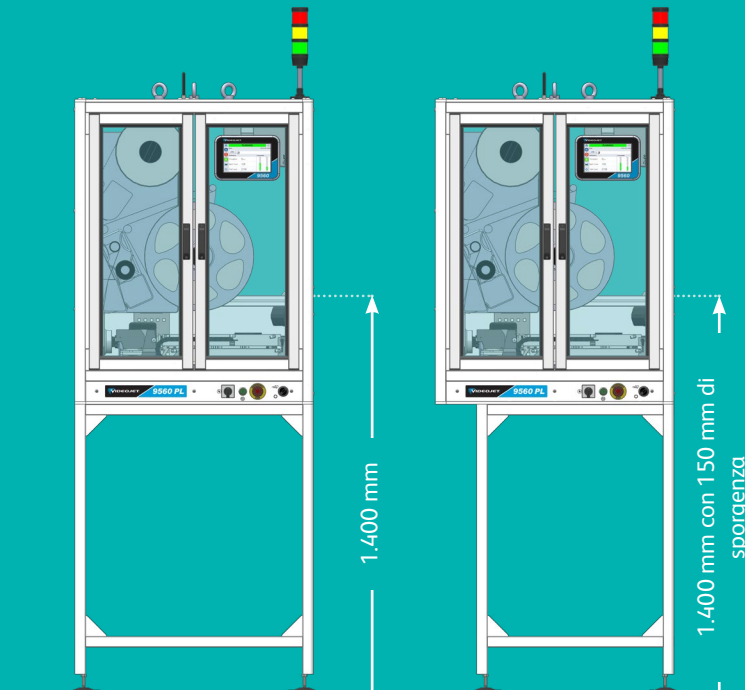
Raggiungi nuovi traguardi

A seconda delle esigenze, è possibile scegliere tra tre altezze di supporto: H1, H2 o H3.



H1

H2



H3

H3 con sporgenza

Il tampone può inoltre raggiungere un'estensione massima di 700 mm (dallo sportello sul lato del pallet) o 590 mm (dallo sportello sul lato anteriore), con possibilità di sporgenza di 150 mm.

Il livello superiore in termini di soluzioni affidabili di etichettatura per pallet

Prevenire la rilavorazione manuale

Grazie all'avanzata piastra tampone rotante, la stampante Videojet 9560 PL corregge automaticamente le etichette non lette causate da punti "morti". In questo modo si riducono gli errori e i fermi linea. Ristampando l'etichetta per l'applicazione con orientamento orizzontale, è possibile garantire che il codice a barre sia leggibile e preciso, migliorando la produttività e la redditività.



Semplifica la manutenzione della tua stampante

La tecnologia Intelligent Motion controlla tutti gli elementi del sistema con estrema precisione, rimuovendo semplicemente le parti e occupandosi delle regolazioni che possono compromettere il buon funzionamento della maggior parte delle altre normali etichettatrici. Risolve automaticamente i problemi più comuni, come le regolazioni manuali, lo slittamento del "clutch" e i rulli compressori, mentre il design semplificato di Videojet 9560 PL consente di sostituire rapidamente le etichette e il nastro, evitando i fermi e abbassando i costi operativi.



Il controllo preciso e automatico è garantito dalla tecnologia **Intelligent Motion**, senza "clutch" e regolazioni.

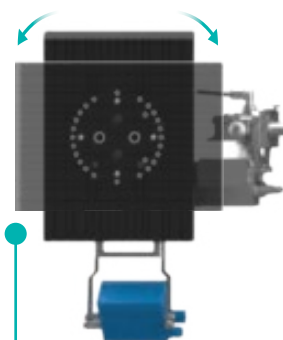


È possibile ridurre gli errori dell'operatore grazie all'interfaccia **CLARITY™** e al software Code Assurance integrato.



Il cambio delle etichette è **più rapido** grazie a un mandrino pieghevole.

Nel gruppo di stampa è **utilizzata** l'efficace, affidabile e consolidata tecnologia a Trasferimento Termico (TTO).



Il braccio applicatore può anche ruotare di 90 gradi per passare dalla modalità verticale a quella orizzontale. In questo modo si prolunga anche la vita utile della testa di stampa.

Facile installazione nei sistemi dell'impianto



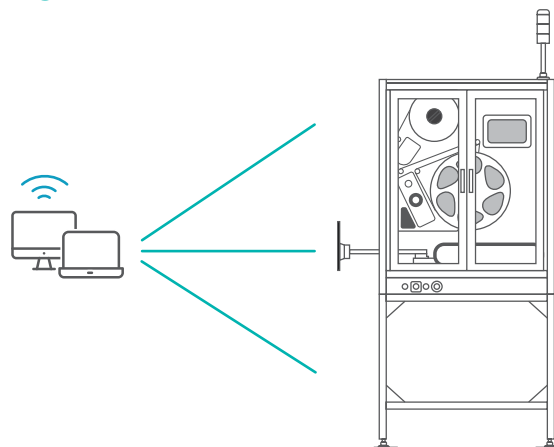
Puoi anticipare i problemi tecnici e risolverli più rapidamente grazie all'assistenza "on-demand".



Il 1° a sapere



Il 1° a intervenire



Visibilità da remoto in tempo reale

VideojetConnect™ Remote Service* fornisce informazioni in tempo reale sui problemi della stampante, consentendo sia agli esperti di Videojet che ai tecnici di monitorare lo stato delle stesse, risolvere i problemi e migliorare le prestazioni a lungo termine.

Controllo tramite interfaccia remota

La funzionalità del server web consente ai clienti di accedere a 9560 PL tramite i browser web supportati sui computer host. Sono consentite fino a cinque sessioni del server web per ciascuna stampante.

*La disponibilità e le caratteristiche del servizio possono variare da Paese a Paese.

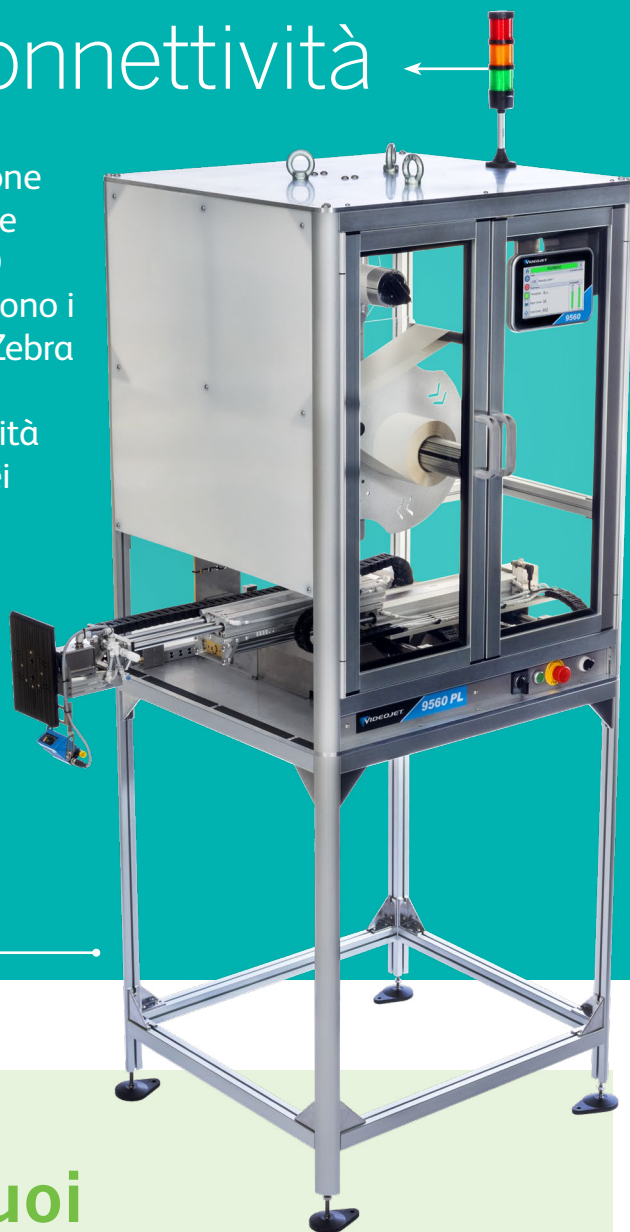


Pronta per la connettività



Progettate per una perfetta integrazione nei sistemi di gestione del magazzino e della produzione, le funzionalità di I/O intelligente di Videojet 9560 PL includono i protocolli EtherNet/IP™, PROFINET®, Zebra e SATO. Le soluzioni software di VideojetConnect garantiscono l'integrità dei dati, una gestione centralizzata dei codici e una facile connessione della stampante nell'intero stabilimento, mentre l'interfaccia touchscreen CLARiTY, leader nel settore, offre una selezione intuitiva dei lavori, l'integrità del codice e strumenti di produttività integrati.

EtherNet/IP™



Una tecnologia che ti aiuta a raggiungere i tuoi obiettivi di sostenibilità

La gamma di soluzioni Videojet offre l'agilità necessaria per stare al passo con i **requisiti normativi e di sostenibilità** in continua evoluzione e con le conseguenti esigenze della catena di fornitura in termini di riduzione degli sprechi, riciclaggio e ottimizzazione delle risorse di trasporto.

La nostra gamma di soluzioni di etichettatura offre un'ampia scelta di opzioni di etichettatura sostenibili (tra cui materiali ecocompatibili, etichettatura digitale e posizionamento ottimizzato delle etichette), unite alla nostra **profonda esperienza e alle nostre soluzioni di integrazione uniche** possono aiutarti a soddisfare questi requisiti.

La nostra tecnologia Intelligent Motion elimina le regolazioni manuali, aumentando **l'efficienza complessiva** dei sistemi della linea.

L'etichettatrice per pallet di Videojet consente l'applicazione dell'etichetta durante la stampa, eliminando i tradizionali punti critici e **riducendo drasticamente gli sprechi di linea dovuti** ai fermi.

Con le nostre soluzioni complete di etichettatura, puoi ridurre **l'impatto ambientale e ottimizzare la tua catena di fornitura**, mantenendo i massimi livelli di efficienza e affidabilità.

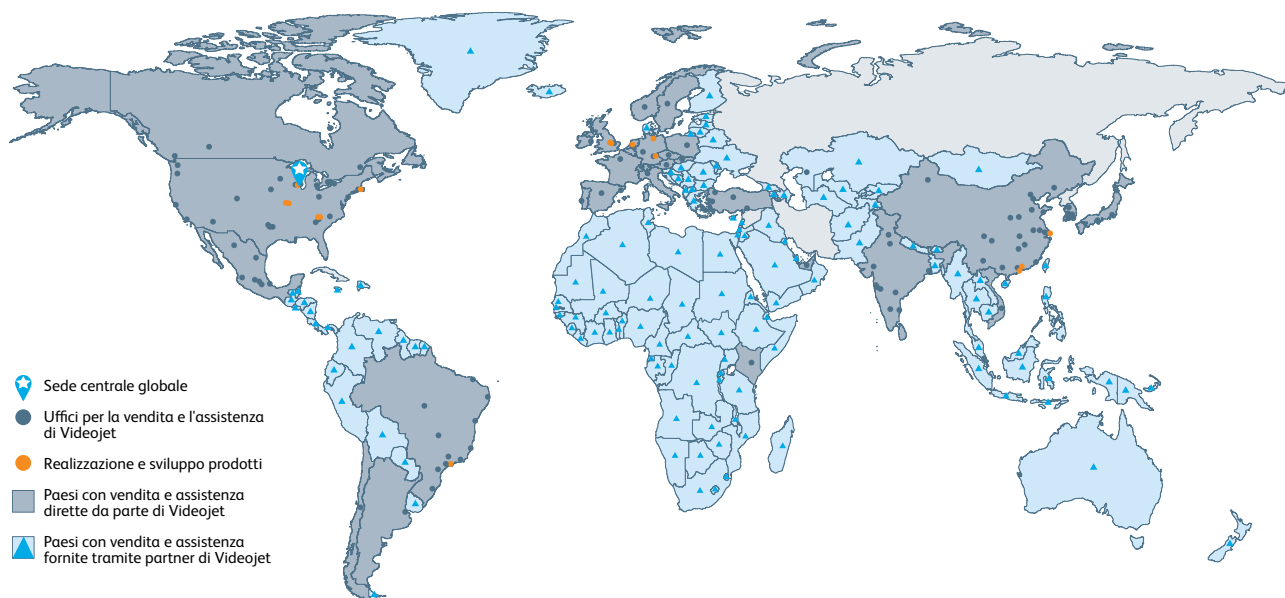


La tranquillità è ormai uno standard

Leader mondiale nel mercato dell'identificazione di prodotto, Videojet Technologies Inc. (con la propria filiale italiana Videojet Italia srl) realizza soluzioni di stampa, codifica e marcatura in linea, fluidi specifici per ogni applicazione e servizi di assistenza per il ciclo di vita del prodotto (LifeCycle Advantage™).

Il nostro obiettivo è stabilire relazioni di partnership con i clienti nei settori dei beni di largo consumo, dei prodotti farmaceutici e industriali, allo scopo di migliorare la produttività di queste aziende, proteggerne e farne crescere i marchi e, in sintesi, contribuire al loro vantaggio competitivo. Forte della propria leadership nelle tecnologie a Getto d'Inchiostro Continuo (CIJ), Thermal InkJet (TIJ, insieme a Wolke), Case Coding e Labelling (LCM e LPA), Trasferimento Termico (TTO) e Laser, e in ragione di un'esperienza consolidata in ogni tipo di applicazione, Videojet vanta oltre 400,000 unità installate in tutto il mondo.

I clienti si affidano alle soluzioni di Videojet per stampare e codificare ogni giorno oltre 10 miliardi di prodotti. Inoltre, i 4.000 professionisti di Videojet offrono ai clienti di 26 Paesi supporto diretto in materia di vendite, applicazioni, assistenza e formazione. Infine, il network di Videojet include oltre 400 distributori e OEM che riforniscono 135 Paesi.



Chiama il numero **+39 02 55376811**
Scrivi all'e-mail **info.italia@videojet.com**
o visita il sito web italiano: **www.videojet.it**

Videojet Italia srl
Via XXV Aprile, 66/C
20068 Peschiera Borromeo (MI)

©2023 Videojet Technologies Inc. - Tutti i diritti riservati.
Videojet Technologies Inc. persegue il miglioramento continuo dei propri prodotti e servizi.
Videojet si riserva pertanto il diritto di modificare il progetto e/o le specifiche tecniche senza preavviso.

Codice componente SL000723
br-9560-pl-it-1123

