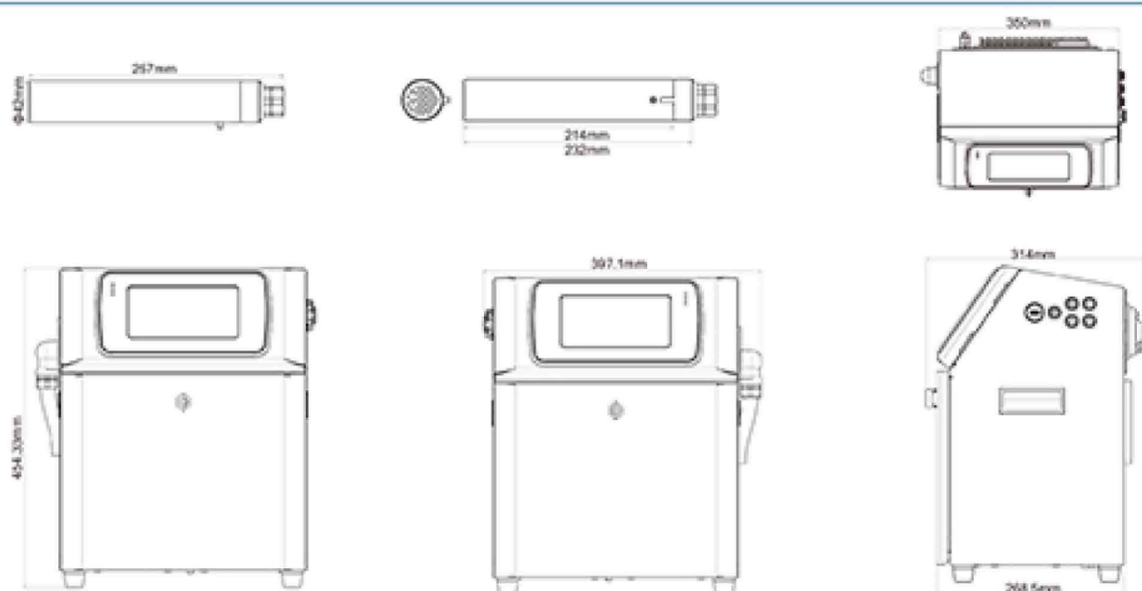


Parametri

Prestazioni di stampa	Nozzle
1-4 righe (7x5 matrice) 1-5 righe (5x5 matrice) Velocità massima=450m/min@5X5	60 micron
Font matrice	Lunghezza Ombilico
5x4, 5x5, 7x4, 7x5, 9x6, 12x8, 16x11, 19x14, 24x17, 32x24	Super morbido, lungo 3m
Altezza carattere	Direzione di stampa
1-15mm, a seconda del carattere	360° all-round printing
Distanza di stampa	Contenuto della cartuccia
2mm a 30 mm Ideale: 10mm	Ink (500ml) Make-up (750ml)
Inkjet character	Intervallo di temperatura / umidità
Inglese, numeri Arabi, codice a barre, numero di serie, data automatica, caratteri definiti, logo speciale, codice a barre 2D (Data Matrix, QR Code)	0-45°C 0-95% umidità relativa, senza condensa
I/O connessione	Potenza
Ethernet, USB, R485 BCD Input (4 Bit)	AC100-240V 50/60Hz 60VA
Spazio di memoria	Peso Netto
1000 messaggi	17KG
Protezione industriale	Dimensione
IP65	397X314X454mm

Dimensioni



LT800 SERIES

Lead Tech the new generation of CIJ Printer



Via Pian di Rona, 128/B - 50066 - Reggello (FI)
055-8662033 - P.I. 02220500488
www.sistemidimarcatura.com
info@sistemidimarcatura.com

LT800 SERIES

LEAD TECH

Touch screen a colori da 7 pollici, involucro in acciaio inossidabile.

Sistema Operativo Linux, facile da usare.

Gestisce più lingue.

Rivoluzionaria testa di stampa progettata per un funzionamento stabile con cicli di manutenzione ridotti.

La tua soluzione ideale per CODING & MARKING!

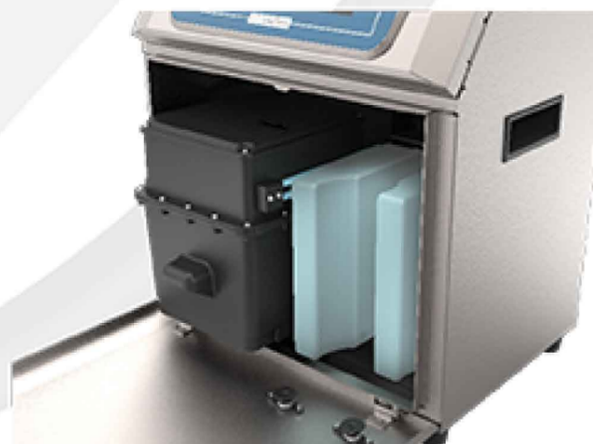
Facile da Usare

Facile da usare, non è necessario alcun manuale utente.

La regolazione automatica della viscosità e il controllo della temperatura della testa di stampa, assicurano la stabilità del getto in tutte le stagioni senza alcuna necessità di regolazione.

Supporta la comunicazione online

Porta RS485, in modo che i dispositivi non siano più isolati, consentendo una comunicazione online intelligente Diagnostica remota Ethernet e menu guidato di diagnostica dei guasti per la memorizzazione ininterrotta di informazioni in tempo reale, rendendo l'operazione semplice e conveniente. L'eccellente tecnologia di processo assicura che l'apparecchiatura funzioni in modo più stabile e affidabile. L'interfaccia hot plug USB consente di eseguire il backup delle informazioni in ogni momento.



Nuova UI (interfaccia utente)

Intuitivo Touch Screen a colori con un editor e interfaccia interattivo, mediante avvisi di notifica e icona del sistema. Sistema operativo Linux based, di facile utilizzo senza necessità di consultazione del manuale operatore.

Nuova testina di stampa **unica**, con regolazione del getto in modo controllato e sicuro.

La stampa a iniezione integrata previene il rischio di perdite di inchiostro.

Design integrato, compatto e modulare, che semplifica la sostituzione dei pezzi di ricambio.

Smart Cartridge

Gestione efficiente dell'inchiostro, minore costo effettivo, Smart Design della cartuccia, Ricarica Plug & Play a circuito chiuso con innesto a connettore settico, e nessuna fuoriuscita con avviso di errore inserimento.

La gamma specializzata di inchiostri conforme ai regolamenti REACH e CLP, è stata progettata per funzionare perfettamente con il sistema LT 800. Non solo producendo il migliore risultato di stampa, ma prolungando la vita del sistema tramite il suo corretto funzionamento. I nostri inchiostri sono di altissima qualità, disponibili in un'ampia gamma di colori e fatti per andare a pari passo con il tuo sistema di stampa.

Prestazioni Superiori

Design Integrato del Core di inchiostro con durata fino a 8000 ore.

Funzione di pulizia automatica del nozzle per un avvio rapido e affidabile.

Costruito in acciaio Inox con rivestimento a base di PTFE, adatto per l'ambiente di lavoro industriale.

