



Stampante a getto di inchiostro di piccolo carattere (CIJ)

- ✓ Font true type e software personalizzati opzionali.
- ✓ Recupero integrato solventi con dati efficienti ed ecologici.
- ✓ Monitoraggio visivo a getto d'inchiostro mediante lente di ingrandimento stroboscopica integrata.
- ✓ Costi di mantenimento minimi.
- ✓ Design compatto e protezione IP 65 standard
- ✓ Immagine stampata da 1 a 8 linee di alta qualità, anche su superfici irregolari.
- ✓ Funzionamento semplice e intuitivo con display tattile.
- ✓ Facile integrazione in rete.
- ✓ Ampia gamma di inchiostri disponibili.
- ✓ Manutenzione molto bassa.

# alphaJET dato

*"Design compatto e protezione IP 65 standard"*

## EFFICIENTE

Con il nuovo sistema AlphaJET dato ottimizza e non ferma la linea di produzione, il che permetterà con un semplice pulsante l'avvio parziale e lo start up in pochi secondi, eliminando i tempi di inattività e garantendo al 99,9% di disponibilità

## FACILE E VELOCE

Con il suo display tattile da 10,4" TFT a colori è possibile creare, modificare, selezionare e regolare i parametri dei messaggi di testo, loghi e codici a barre con un dito, pronto per la stampa attraverso la sua interfaccia utente intuitiva touch screen a colori resistente ai solventi.

## VERSATILE

Stampa senza limiti su qualsiasi superficie, PET, PE, PP, PVC, cartone, metallo, legno e vetro.

## DESIGN UNICO

Con il suo imbattibile design di testa con cerniera adattabile di controllo rapido in linea, avrà sempre una testina pulita e pronta per continuare a stampare. Controlla la formazione di gocce con la sua lente di ingrandimento e luce stroboscopica integrata.

## BASSI COSTI DI MANTENIMENTO

Riduzione dei costi di mantenimento grazie al suo design idraulico innovativo che vi permetterà di pianificare e realizzare da soli la manutenzione e la sostituzione del filtro ogni 3.000 ore di servizio. Le loro pompe a pressione e aspirazione possono essere sostituite tra le 10.000 e 15.000 ore di lavoro\*

Funzione automatica di ora e data, numerazione (con autostop) funzione di lista di testi, numerazione progressiva, codici a barre, codici a matrice di dati, loghi, ecc



## Caratteristiche tecniche

TECNOLOGIA	Design moderno con alloggiamento in acciaio inox con protezione IP 65
DIMENSIONI	Unità di controllo: 700 x 320 x 320 mm
TESTINA	145 x 40 x 40 mm
PESO	31kg
SISTEMA DI STAMPA	Sistema a getto d'inchiostro continuo, comprendente una unità di controllo ed una unità di stampa
SISTEMA DI INCHIOSTRO	Cartucce di inchiostro e solvente da 1.000 ml, facile da cambiare. Non è richiesto per l'aria compressa.
TIPI DI INCHIOSTRO	Inchiostro standard per il 90% delle applicazioni di marcatura, Inchiostro Thermocrómico, inchiostro solubile alcalino, inchiostro senza MEK.
TEMPERATURA	+ 5 ° a + 45 ° C, max. 90% di umidità relativa, senza condensa
HARDWARE	L'unità di controllo e l'unità di stampa operano indipendentemente l'uno dall'altro. Questo permette unità di stampa aggiuntive controllate da un unico master di stampa
TESTI	Funzioni di data automatica, numerazione continua, codici a barre, codici 2D, loghi, stampa font TrueType
DIAGNOSI	Diagnostica automatica in schermata
VELOCITÀ DI STAMPA	Max 385m / min
DISTANZA DALLA STAMPA	Prodotto 1-25 mm
FONTI DI STAMPA	8 righe di matrice di stampa. Risoluzione di stampa 48 punti
ALTEZZA DEI CARATTERI	2-15 mm
REQUISITI ELETTRICI	86-264 V ± 10%, 50-60 Hz, consumo massimo 1.0 / 0.5



Grazie alla nostra politica di miglioramento continuo, le specifiche dei nostri prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso.

