



www.graphtech.us

eZ-Inkjet 100

L'imprimante eZ-Inkjet 100 rapide et haute résolution est conçue pour une fiabilité et une facilité d'utilisation.

La nouvelle eZ-Inkjet 100 est basée sur la nouvelle technologie de tête d'impression Epson PRECISIONCORE.

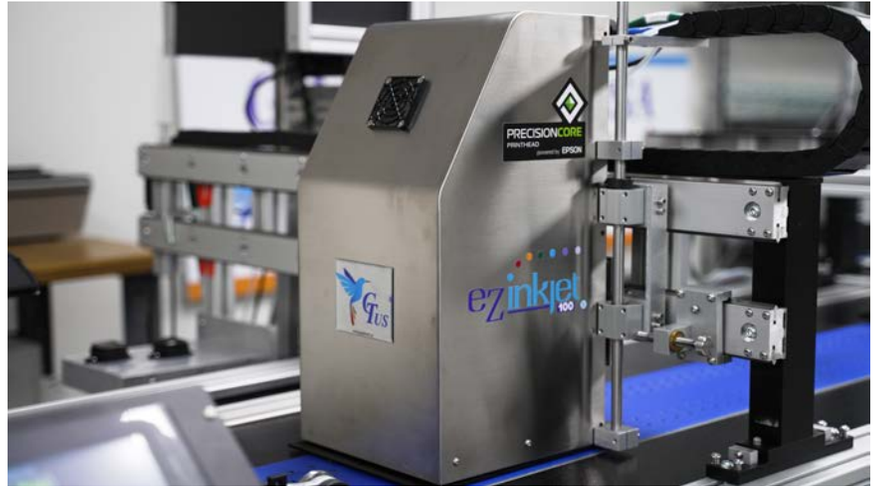
La eZ-Inkjet 100 existe en 3 largeurs d'impression : 33,5, 67 et 100 mm. La résolution native de 600x600 dpi garantit une impression de haute qualité de graphiques, textes et plus de 80 différents types de codes à barres.

La Colorjet utilise des encres LED UV ainsi que des bases eau, huile et solvant pour répondre à un grand nombre d'applications.



Données Techniques

- Résolution verticale 600 DPI
- Résolutions horizontale : 300, 400, 600, 1200 DPI
- Tailles des jets 3.4, 5, 12 picolitres
- Largeurs d'impression 33, 67, 100 mm
- Encre : réservoir d'un litre
- Type d'encre: UV-Curable, huile, solvant, eau et alimentaire.
- Longueur maximum d'impression sans espace inter-produit : 1 mètre
- Source de données : GT Controller
- Vitesse linéaire - Simple jet à 365 m/min à 5pL
- Vitesse linéaire - Double jet à 182 m/min à 5pL
- Vitesse linéaire - Quadruple jet à 91 m/min à 5pL
- Têtes d'impression : Epson Precisioncore I3200



Haute Qualité @ Haute vitesse

- Résolution de 600x600 DPI pour imprimer des polices en taille 2 et des codes à barres de petite taille
- Encre base eau, huile, solvant et UV-LED pour répondre aux différentes applications
- Encre base eau UV respectueuses de l'environnement
- Vitesse d'impression jusque 365 m/min en simple jet, 182 m/min en double jet, 91 m/min en quadruple jet (tous les jets à 5pL - 600 DPI de résolution)

Facile à utiliser / Economique

- Une procédure de démarrage facile
- Remplacement rapide des têtes d'impression sur site. Réduction des temps d'arrêt et des coûts d'expédition des têtes pour maintenance.
- Connexion transparente au Contrôleur GT
- Pas de charge au clic ni d'autres frais cachés

Comparaison avec techno cartouches

- Prix des consommables jusqu'à 8 fois moins cher que les cartouches
- eZ-Inkjet est plus écologique car vous n'avez pas à jeter l'équivalent de 23 cartouches pour 1 litre d'encre
- Pas d'arrêt pour remplacer les cartouches, augmente la productivité
- Vitesse d'impression beaucoup plus rapide avec eZ-Inkjet

Applications

- Intégration de "eZily" dans les plateformes existantes pour imprimer en dynamique de textes, codes à barres, graphiques pour cartes, webs, packaging, codage, serialisation, personnalisation, décoration et marquage