



Nouveau jet d'encre grande largeur maintenant disponible

- Nouvelle Epson DOD Piezo à 600 DPI
- Têtes montées dans un seul barreau
- Supérieur aux têtes jet d'encre Kyocera
- Incroyable distance avec le support de 5-10mm

eZ-Inkjet 120 (120 à 480 mm)

L'EZ-Inkjet 120 est un système d'impression numérique monochrome rapide à 600 dpi, qui s'intègre au contrôleur industriel le plus utilisé au monde, le contrôleur GT. La tête est basée sur la nouvelle technologie Epson PRECISIONCORE S3200 qui peut être montée en ligne, ce qui rend la tête plus compacte et économique, et le transport moins critique. Capable d'utiliser quatre types d'encre : UV, eau, solvant et base d'huile, ce qui en fait l'imprimante jet d'encre la plus polyvalente du marché. Commencez à imprimer sur des étiquettes, des tickets de loterie, des formulaires, des livres, etc. Imprimez en noir avec de l'encre à base d'eau sur des papiers poreux et brillants ou avec de l'encre à base d'UV pour des supports différents tels que le PVC, le PET, le film, le métal, le verre, etc..



www.graphtech.us



Données Techniques

- Résolution verticale 600 DPI
- Résolutions horizontale 300, 400, 600, 1200 DPI
- Taille des jets: 6, 12, 18 picolitres
- Largeur d'impression: 120, 240, 360, 480 mm
- Réservoir d'encre de 1 ou 5 litre
- Encre UV-LED, huile, Solvant, base eau
- Longueur maximum d'impression sans espace inter-produit : 1 mètre
- Source de données - Windows 10 GT Contrôleur; PDF2BMP (option)
- Vitesse linéaire à 300DPI 224 m/min avec 6pL
- Vitesse linéaire à 600DPI 112 m/min avec 6pL
- Longueur de l'ombilic: 4 mètres
- Têtes d'impression Epson PRECISIONCORE S3200

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
- Encres base eau et UV respectueuses de l'environnement
- Vitesse d'impression jusqu'à 224 m/min à 300 DPI (6 pL), 112 m/min à 600 DPI (6 pL)

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.
- Imposition pour l'impression d'étiquettes
- Impression directe depuis un PDF (fonction en option)
- Pas de charge au clic ni d'autres frais cachés

Avantages

- Des modules de 120 mm de largeur d'impression assemblés jusqu'à 480 mm
- Prix très compétitifs
- Technologie des têtes Epson: Fiabilité et disponibilité sans comparaison
- Têtes facilement remplaçable sur site
- Chauffage de l'encre par tête pour un maintien optimal de la qualité
- Station de nettoyage sans comparaison avec la concurrence
- Version double vitesse disponible : 200 m/min à 600 dpi
- "Incroyable distance avec le support" en gardant une excellente qualité même à 5-10 mm du produit à imprimer

Applications

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