



NOUVEAU



Numériser
et visitez
www.autolog.com



Imprimante de Grade ProGSP

Fondé sur notre réputation d'impression de haute qualité, de durabilité, de fiabilité et du plus bas coût global.

NOUVEAU



TECHNOLOGIE. QUALITÉ. EXPÉRIENCE CLIENT.

PRO  GSP

IMPRIMANTE DE GRADE



CONCEPTION ET AVANTAGES

- Équipement OEM intégré et adapté à l'industrie du bois
 - Garantie à vie sur l'équipement OEM Inc. Jet (service assuré par Autolog)
- Contrôleurs d'impression réseau temps réel OEM, avec entrées / sorties discrètes intégrées
- Conception industrielle uniformisée, robuste et compacte
- Livré pré-assemblé et pré-câblé pour une installation simple et rapide
- Cartouches d'encre (42 ml) et alimentation d'encre grand format (800 ml) facilement remplaçable pour minimiser l'impact sur le temps de production
- Couleurs d'encre disponibles : noir, rouge, bleu, vert, violet, etc.
- Socle de cartouche robuste 100 % aluminium également disponible
- Système de balancier protège le boîtier de l'imprimante du haut des impacts majeurs
- Actuateur électrique linéaire pour le positionnement précis de l'imprimante (standard pour impressions sur la face du haut)
- Console opérateur local pour démarrer / arrêter l'imprimante et pour ajuster la position de l'imprimante manuellement
- Capteur laser à plage fixe est intégré à la structure de l'imprimante pour une détection précise des planches

PERFORMANCES

- Impression dynamique de 150 à 600 PPP (résolution horizontale d'impression en **Points Par Pouce**) qui varie en fonction de l'espacement des taquets et de la vitesse maximale de la ligne
- Chaque buse a la capacité physique d'imprimer à une fréquence maximale de 15 kHz (15,000 gouttes d'encre par seconde)

INTERFACE USAGER

- Interface usager entièrement flexible et configurable par l'opérateur
- Aucune modification logicielle n'est requise pour ajouter, supprimer ou modifier les données transmises à l'imprimante
- Chargement automatique des modèles d'impression (configurable par l'opérateur)
- Modification des modèles d'impression hors ligne
- Fonction manuelle de nettoyage des buses des cartouches d'encre



NOUVELLES OPTIONS

- Actuateur pneumatique également disponible pour les usines produisant une seule épaisseur
- Système de positionnement automatisé (recommandé pour les applications avec plus d'une imprimante)
 - Comprend une console opérateur pour la sélection des positions prédéterminées
- Impression autocentrée (pour la production de largeurs mixtes et le bois de charpente)
- Système de caméras/vision pour le contrôle de qualité des étampes de grade et des codes à barres



TECHNOLOGIE. QUALITÉ. EXPÉRIENCE CLIENT.

450.434.8389 • info@autolog.com • WWW.AUTOLOG.COM

1240, Michèle-Bohec
Blainville (Qc) J7C 5S4 Canada

*Marque déposée de Autolog, Gestion de la production inc.
Imprimé au Canada, Février 2018

