

Domino A300+

La solution jet d'encre qui a fait ses preuves dans les environnements même les plus difficiles



Principales caractéristiques :

Haute fiabilité

- Armoire de classe IP55 étanche aux poussières et aux éclaboussures
- Un réservoir d'encre de grande capacité assure la stabilité des performances dans n'importe quelle application
- Le système d'étanchéité breveté de la buse d'impression et le rinçage automatique garantissent des démarrages fiables, même après des arrêts prolongés
- Remplissage des fluides par cartouches étanches.

Connectique et souplesse d'utilisation

- Un port Ethernet intégré permet de mettre les imprimantes en réseau
- Un serveur Web intégré permet une sélection des messages et une surveillance à distance
- Possibilité de définir des alertes email/SMS générées par l'imprimante
- La prise en charge de tous les formats d'impression permet la configuration de la machine à partir d'une interface utilisateur ou via un PC en réseau
- Le port USB externe sert aux préparations spécifiques au site, à déplacer les messages d'une imprimante à une autre et aux diagnostics
- Impression sur quatre lignes dans divers formats
- Commande par écran tactile couleur en option.



Consacrez plus de temps à votre activité :

- Pilotage intégral des imprimantes industrielles en réseau depuis votre bureau
- La touche marche/arrêt tactile simplifiée met le jet sous tension, prêt à imprimer et quand elle est enfoncée pour arrêter l'impression, la tête est rincée automatiquement et mise hors tension pour assurer la disponibilité totale de la machine
- Préparation / édition des messages pendant l'impression pour réduire les frais de changement de codes/produits
- Des assistants d'installation améliorent la précision et la vitesse de l'installation et permettent d'optimiser les tâches d'impression et donc de maximiser le rendement.



Commande par écran tactile en option



Ports Ethernet et USB en standard

Caractéristiques techniques :

A300+

Pupitre de contrôle

Panneau de commande : Clavier à membrane ou écran tactile couleur SVGA 10.4" en option

Armoire : Acier inoxydable (316), classée IP55 (BS EN 60529:1992) IP65 (BS 5490:1977)

Dimensions de l'armoire : 245mm x 475mm x 725mm

Poids : 36kg

Gestion de l'impression

Cycle automatique, Réglage de la largeur et de la hauteur des caractères, Inversion et renversement automatiques, Horodatage, Impression retardée, Numérotation séquentielle ou par lots, Comptage des produits, Caractères inversés, renversés et gras, Codes à barres, Impression continue

Circuit d'encre

Contrôle de la viscosité : Automatique

Commande de purge de l'encre : Automatique au démarrage

Remplissage d'encre et d'additif : Automatique par cartouche de 825ml

Condenseur Peltier : Option

Tête d'impression

Dimensions : 240mm x 41mm x 47mm

Longueur du conduit : 3m ou 6m en option

Pressurisation de la tête : Alimentation interne en option

Sécheur d'air : Compresseur interne ou air comprimé de production en option

Environnement

Température : 5 à 45°C en fonctionnement

Humidité : 10 à 90 % (sans condensation)

Alimentation électrique : Monophasée, réglage totalement automatique 100 – 250V, 47–63Hz

Asservissement

Détecteur de produit : npn/pnp 12V 100 mA pour détecteur de proximité ou cellule photoélectrique. Prise 6 broches IP68 codeur npn/pnp 12V via prise 6 broches IP68

Entrée roue codeuse :

Connecteur d'alarme lumineuse : Prise 7 broches IP68

Connecteur d'alarmes auxiliaires : Fiche 9 broches IP68

Ethernet : Connecteur RJ45 IP68

USB1.1 : Connecteur USB IP68

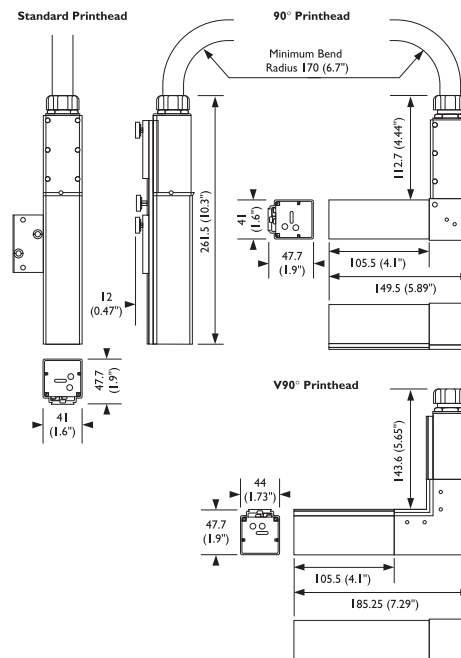
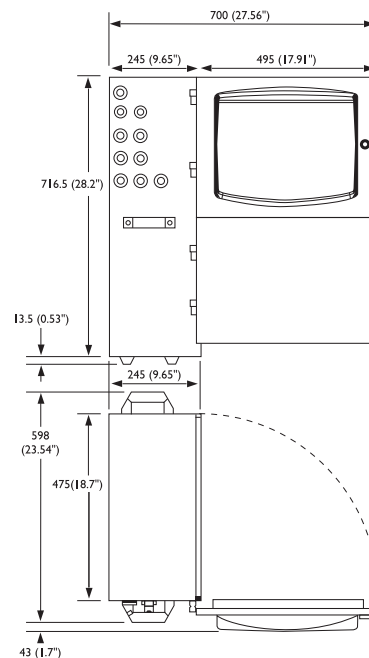
Options

Connecteur de port utilisateur : Prise 25 broches IP68

Options d'entrée / sortie de données : RS232 série, Débit : 110-38,4k Baud, configurable par logiciel

Accessoires

Gamme complète de cellules photoélectriques, pieds et supports



Royaume Uni
Domino Printing Sciences plc
Bar Hill,
Cambridge
CB23 8TU
Tél: + 44 1954 782 551

France
Domino SAS
ZA du Bel Air
2 Rue Mege Mouries
78120 Rambouillet
Tél : + 33 1 3046 5678



www.domino-printing.com

