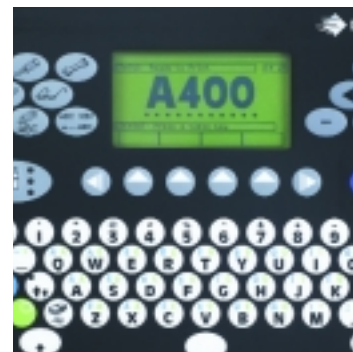


Domino A400

La qualité et la fiabilité Domino dans un ensemble empilable.



Avantages :

Fiabilité

- Codes de grande qualité nécessitant une intervention minimal de l'utilisateur
- Programmer votre imprimante A400 est simple et efficace et convivial
- Démarrage fiable, même après un arrêt non contrôlé

Circuit d'encre autonettoyant unique

- Un réservoir de grande capacité et l'étanchéité des buses garantissent un nettoyage entièrement automatique des têtes d'impression

Démarrage automatique

- Le bouton Marche commande les procédures complètes d'arrêt et de démarrage

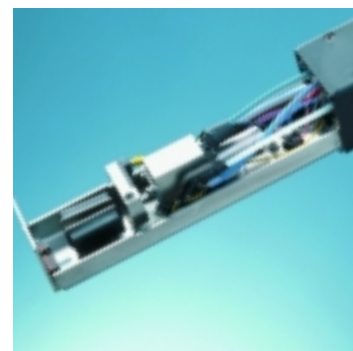
Principales caractéristiques :

- Armoire renforcée
Acier inoxydable 304, classée IP53,
Étanche aux poussières et aux éclaboussures
- Souplesse d'application
Impression sur 4 lignes dans divers formats
- Encres Domino
Le système d'encre des imprimantes Domino est conçu pour offrir un niveau de consommation très faible. Le changement des fluides est aisé et facilité par des codes couleurs, garantissant une opération simple, propre et rapide



Options supplémentaires :

- Pinpoint™
Permet une micro-impression haute définition de 0,8 mm de hauteur à grande vitesse sans compromettre la qualité ou la clarté des codes imprimés
- FreeForm™
Permet de réaliser des caractères cursifs de haute définition qui donnent aux codes un aspect serré
- Egg Coder - marquage des oeufs
Conforme aux réglementations de la FDA et de l'Union Européenne, l'application Egg Coder imprime trois lignes de texte et de logos à la cadence de production
- XS
Codage jusqu'à 30 % plus rapide que le codage normal, l'option XS maintient la fiabilité tout en répondant aux besoins des impressions à grande vitesse



Tête d'impression Série A



Circuit d'encre Domino unique

Caractéristiques techniques :

Unité de contrôle

Panneau de commande : Clavier à membrane
Armoire : Acier inoxydable (304), classée IP53 (BS EN 60529:1992)
Dimensions de l'armoire : 560 mm x 450 mm x 375 mm
Poids : 33 kg

Gestion de l'impression

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

Options d'entrée des données

- Série RS232
- Connecteur Ethernet RJ45
- Vitesse : 110 - 38,4 kbaud, configurable par logiciel

Système d'encre

Contrôle de la viscosité : Automatique
Commande de purge de l'encre : Automatique au démarrage
Remplissage de l'encre et de l'additif : Automatique par cartouche de 825 ml
Condenseur Peltier : Option

Tête d'impression

Dimensions : 240 mm x 41 mm x 47 mm
Longueur du flexible : 3 m ou 6 m
Pressurisation de la tête : Alimentation interne en option
Sécheur d'air : Compresseur interne ou air comprimé de production en option

Asservissement

Température : 5 - 45 °C
Humidité : 10 - 90% (sans condensation)
Alimentation électrique : Monophasée, réglage totalement automatique
 90 - 132 V/180 - 264 V, 50/60 Hz 200 VA

Connexions standard :

Détecteur de produit : 12V 100 mA pour détecteur de proximité ou cellule photoélectrique. Prise 6 broches IP68
Entrée roue codeuse : 12V via prise 6 broches IP68 6

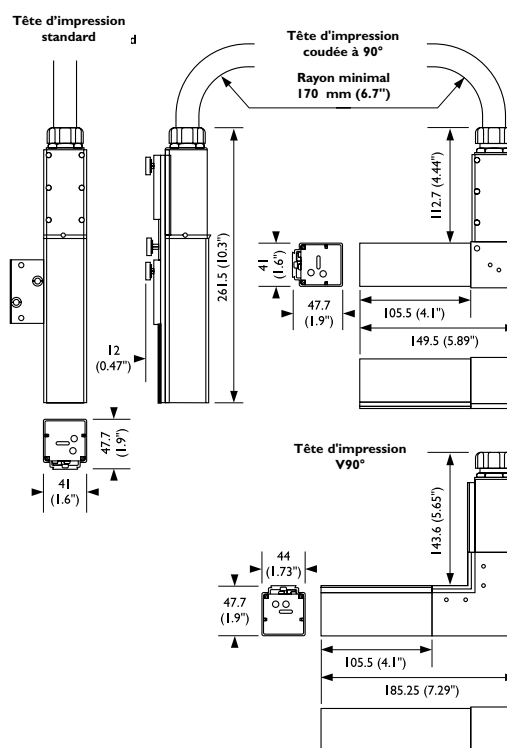
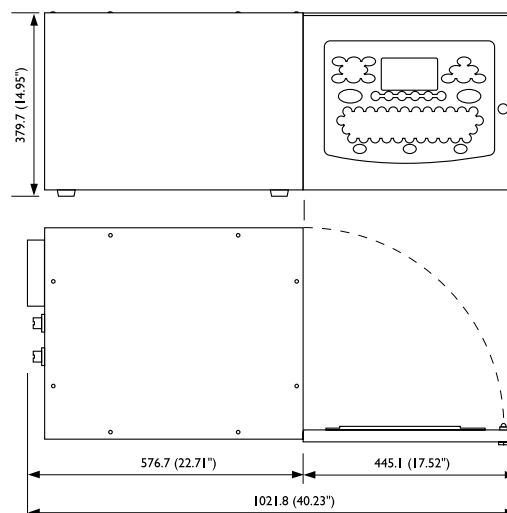
Options

Connecteur de l'alarme lumineuse : Prise 7 broches IP68
Connecteur des alarmes auxiliaires : Prise 9 broches IP68
Connecteur du port utilisateur : Prise 25 broches IP68

Accessoires

Gamme complète de cellules photoélectriques, pieds et supports

Dimensions - Porte ouverte



Royaume Uni
 Domino Printing Sciences plc
 Bar Hill
 Cambridge
 CB3 8TU
 Tél : + 44 1954 782 551

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

Canada
 Domino Printing
 Solutions Inc.
 2751 Coventry Road
 Oakville
 Ontario
 L6H 5V9
 Tél : + 1 800 387 7972



www.domino-printing.com

