

Série Ax

Extrusion

Conviviale et fiable, l'imprimante Ax pour l'extrusion répond aux standards du secteur industriel en matière de codage.

Conçue pour imprimer des codes haute qualité sur des matériaux difficiles dans des environnements rigoureux, la Série Ax permet de différencier vos produits et d'améliorer votre efficience.



Qualité

- ◆ Impression de codes haute qualité garantissant une lisibilité optimale
- ◆ Encres de couleurs à fort contraste pour coder vos produits
- ◆ Technologie **i-Pulse** permettant d'ajuster l'imprimante à vos conditions de production
- ◆ Qualité d'impression constante tout au long de l'année

Fiabilité

- ◆ Grande fiabilité et taux de disponibilité incomparable
- ◆ Conçue pour durer même dans des environnements chauds, poussiéreux et humides
- ◆ Processus de remise en route fiable
- ◆ Cycles de production longs nécessitant peu d'intervention



Productivité

- ◆ Faible consommation d'encre et de make-up (24 % de moins*)
- ◆ Le système d'encre ITM élimine le temps et les coûts liés à la maintenance
- ◆ Pas d'arrêts de ligne imprévus - notification de changement des consommables
- ◆ Interface utilisateur simplifiée, optimisée pour les besoins de l'extrusion



Flashez ce code pour plus d'informations





Caractéristiques techniques

| Capacités d'impression | Ax150i | Ax350i |
|--|---|-----------------|
| Vitesse d'impression – 1 ligne 5 (m/s) ** | 5,1 | 7,2 |
| Hauteur d'impression (points) | Jusqu'à 32 | |
| Taille des points (mm) | 0,31 en fonction du substrat | |
| Formats de code pris en charge | Texte, graphismes, codes 1D et 2D | |
| Spécification | | |
| Interface utilisateur | 7 pouces | 10,4 pouces |
| Pack Impression continue | Non | Oui |
| Changement des cartouches (encre et make-up) | Reconnaissance automatique En 20 secondes par l'opérateur Sans arrêt de ligne de production | |
| Intervalle d'entretien *** | 12 mois | |
| Entretien – Changement de l'ITM | En 10 minutes par l'opérateur Arrêt de la ligne nécessaire | |
| Environnements difficiles – Protection de la tête d'impression contre la poussière | En option | De série |
| Caractéristiques système | | |
| Dimensions (mm) | 400 x 373 x 393 | 400 x 373 x 393 |
| Poids | 16 kg | 22 kg |
| Longueur de l'ombilic | 3 m | |
| Plage de température | 5 à 45°C | |
| Partie électronique étanche IP66 | Non | Oui |

* Comparaison de la consommation d'encre entre une imprimante Domino 60µm Série A et Série Ax, en utilisant des formulations d'encre et des paramètres comparables dans un environnement contrôlé

** Vitesse indiquée sur la base d'un pas de 0,43 mm/course (10 caractères par pouce)

*** 12 mois pour 1BK111/2BK124, l'intervalle d'entretien dépend du type d'encre

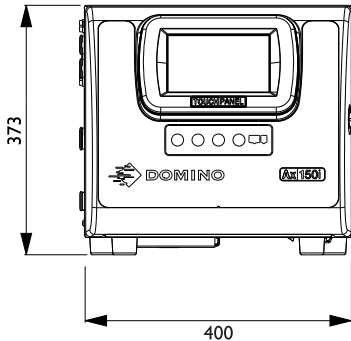
Des codes nets et de haute qualité aident à différencier vos produits et à renforcer votre image de marque auprès des consommateurs. Pour y parvenir, il faut une solution de codage efficiente adaptée aux environnements difficiles. C'est ce que Domino fait le mieux. Depuis plus de 40 ans, Domino fournit des imprimantes jet d'encre de pointe pour le secteur de l'extrusion. La Série Ax offre une qualité, une fiabilité et une convivialité encore accrues.

QuickStep 3

L'interface utilisateur de Domino comprend un pack d'impression continue offrant un outil puissant, parfaitement adapté à la gestion de longs messages.

QuickStep 3 comporte des fonctionnalités complètes de conception de messages et de configuration à partir d'un écran tactile convivial.

Ax150i



Ax350i

