



La Videojet P3400 est la solution pour toutes vos impressions/poses automatiques d'étiquettes adhésives. Elle est construite pour une utilisation intensive et continue dans les environnements industriels les plus difficiles. Sa conception modulaire vous permet de sélectionner l'applicateur parfaitement adapté à vos besoins et la mise en œuvre de multiples configurations d'étiquettes. Simple, elle vous permet d'imprimer en haute résolution textes, logos et codes barres. C'est une réponse pertinente aux exigences de la grande distribution et aux normes EAN 128.

Videojet P3400, Polyvalente et Modulaire



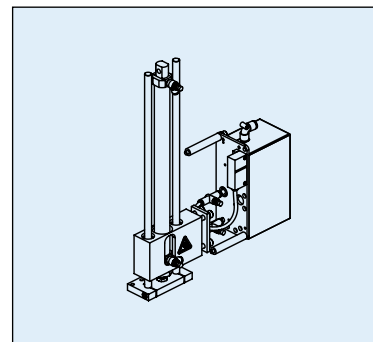
Le Système le Plus Performant pour l'Impression/Pose d'Etiquettes

La machine d'impression/pose Videojet P3400 est facile à entretenir et à utiliser. Modulaire elle vous assure une fonctionnalité optimum.

Disponible avec de multiples configurations d'impression et d'application, la Videojet P3400 satisfait à toutes vos attentes.

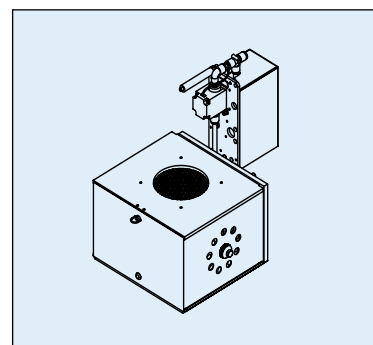
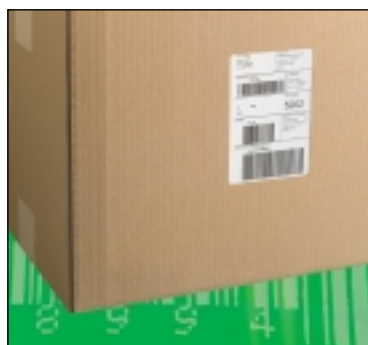
Applicateur Standard

Dans cet ensemble économique, un patin maintient par dépression l'étiquette imprimée en position, jusqu'à ce que le produit soit en position d'application. L'applicateur est déplacé de sa position initiale par un vérin jusqu'à ce qu'il touche la zone d'application. Disponible avec une course de 50 mm, 160 mm et 300 mm.



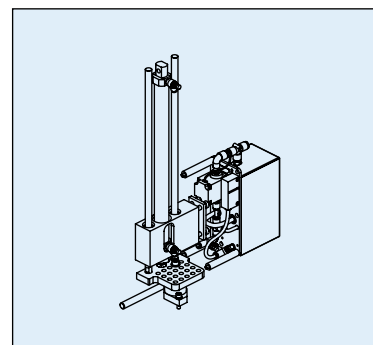
Applicateur à Air

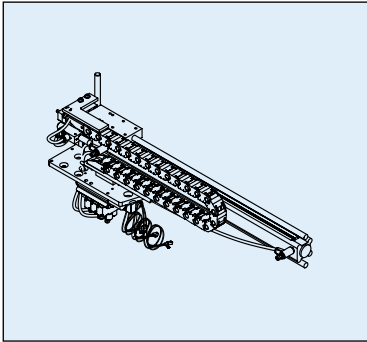
Un système à dépression est utilisé pour maintenir l'étiquette imprimée jusqu'à ce que le produit soit en position d'application. Un jet d'air projette l'étiquette sur le produit, assurant ainsi une application sans contact, et sans limite de vitesse des produits.



Applicateur à Air avec Patin

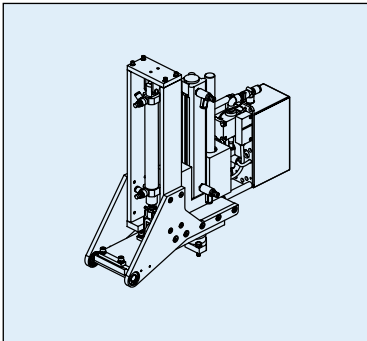
L'applicateur à air avec patin fonctionne comme la version standard, mais il a la possibilité supplémentaire de projeter l'étiquette sur le produit et dispose d'un dispositif airsave, réduisant les coûts d'exploitation.





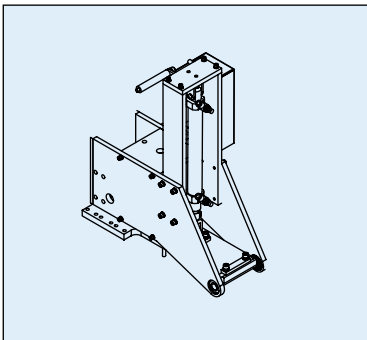
Applicateur Palette

Est idéalement adapté aux applications sur palette ou produits de tailles variables. Lorsque la variation de taille des produits est supérieure à 300 mm, vous disposez d'applicateurs grande course en 500 mm et 800 mm.



Applicateur 2 Étiquettes/2 Faces

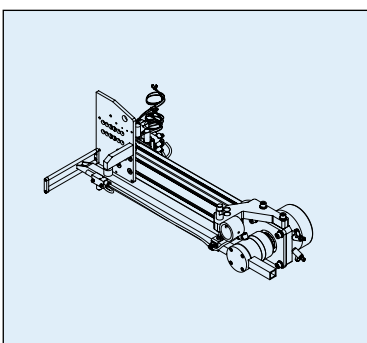
Ce module combine, à un applicateur standard, un bras oscillant qui positionne 2 étiquettes, sur des faces adjacentes du produit.



Applicateur Avant/Arrière

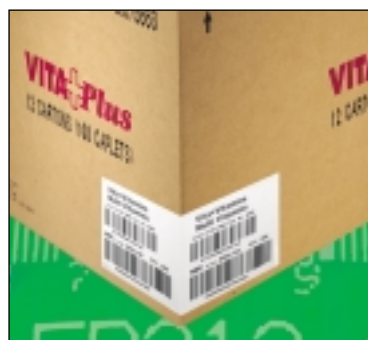
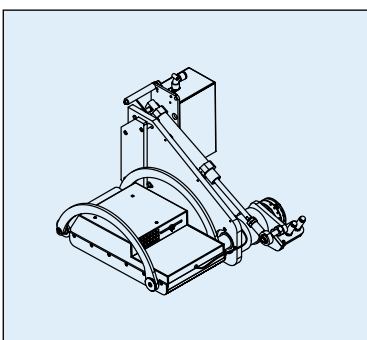
L'applicateur, par dépose en face avant ou arrière, est conçu pour poser des étiquettes via un bras articulé, à un angle de 90 degrés par rapport au mouvement du convoyeur.

La course maximum est de 300 mm.



Applicateur Palette Avant/ Arrière

Ce module fonctionne avec un bras oscillant. Opérationnel entre 300 mm et 600 mm de course, il est idéalement adapté pour l'identification des palettes.



Applicateur pour Pose d'Étiquettes en Angle

Cet applicateur est conçu pour poser une étiquette sur l'angle d'un carton. Dans ce cas, l'adjonction d'un rouleau assure la totale adhérence de l'étiquette sur le coin et les côtés du produit. La taille minimum des étiquettes est 50 mm x 154 mm et la taille maximum de 154 mm x 300 mm.

Impression/Pose Videojet P3400

Caractéristiques

En standard

- Compatibilité avec les têtes d'impression transfert thermique des marques Sato, Zebra, Datamax, Novex et les imprimantes RFID
- Entrées/sorties programmables
- Mémorisation de multiples configurations d'étiquettes
- Détecteur optique d'étiquettes
- Connexion Ethernet de démarrage, de contrôle et de fonctionnement
- Positionnement automatique des étiquettes sur le produit
- Adaptation de l'encodeur à la vitesse du convoyeur

Options

- Large gamme d'applicateurs adaptée à tous types d'étiquettes
- Détecteur d'étiquette sur patin
- Détecteur par pression
- Détecteur d'applicateur standard
- Détecteur d'applicateur à bras
- Rembobineur 400 mm

Electricité

115/220/240 A monophasé, 300 W maxi

Poids

Approximativement 35 kg, dépendant de la configuration de la machine

Air comprimé

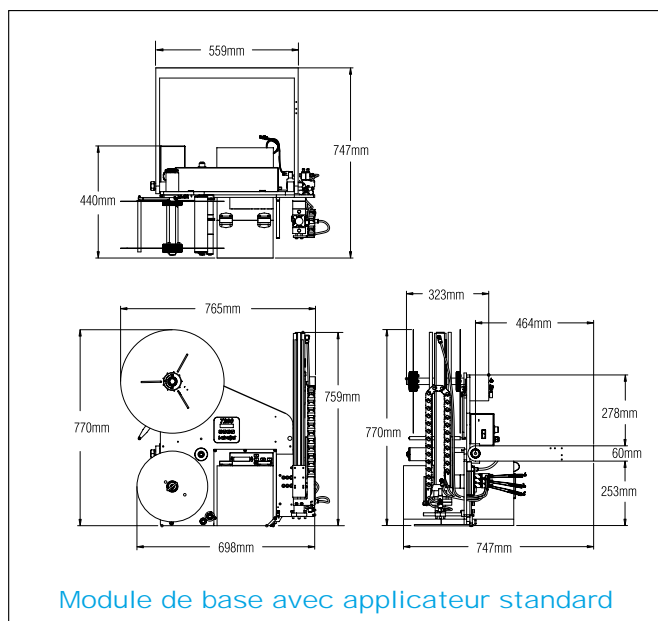
Air propre et sec à 5.6 bar, consommation de 5 l à 120 l/min., fonction de l'application

Interface

Ethernet, RS 232, parallèle USB, option WIFI, Twinax-coax

Certifications

CE, UL, CSA et TUV GS



Module de base avec applicateur standard



Videojet TotalSource®, le Service

TotalSource optimise la performance de vos équipements grâce à notre ensemble de services complets et exclusifs.

Ces services incluent l'assistance pour les applications spéciales, la formation d'opérateurs et un éventail de services de maintenance assuré par nos spécialistes. Le programme TotalSource est là pour garantir votre satisfaction.

Le service Après-Vente quand et où vous en avez besoin.



Videojet Technologies Inc. 2004 — Tous droits réservés. Videojet et TotalSource sont des marques déposées, et P3400 est une marque de Videojet Technologies. Windows - Microsoft - Pentium - Intel - TrueType sont également des marques réservées.

Videojet Technologies s'est fixé comme politique de toujours améliorer ses produits. Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis la conception et/ou les caractéristiques de nos produits.

Caractéristiques en fonction des modules d'application

	Largeur		Longueur		Longueur du bras
	Mini	Maxi	Min	Maxi	
• à air	25 mm	180 mm	25 mm	230 mm	
• à patin	25 mm	180 mm	25 mm	360 mm	50, 160, 300 mm
• à air et patin	25 mm	180 mm	100 mm	210 mm	50, 160, 300 mm
• grande puissance	25 mm	180 mm	25 mm	230 mm	500, 800 mm
• 2 côtés 2 étiquettes	25 mm	180 mm	25 mm	250 mm	100, 300 mm
• avec bras oscillant	25 mm	180 mm	25 mm	250 mm	300 mm
• gde puis. & bras oscillant	60 mm	185 mm	100 mm	210 mm	300, 600 mm
• étiquette en angle	75 mm	154 mm	154 mm	300 mm	

Videojet Technologies Suisse GmbH
Gummertliweg 7
4702 Oensingen

Tel. +41 (0)62 388 33 33
Fax +41 (0)62 388 33 44

info.switzerland@videojet.com / www.videojet.ch