

TRAÇABILITE INDUSTRIELLE

C h e c k & S e c u r e

Fitelec
Production
Check & Secure



Distributeur HS-HV



56484

Aperçu des modèles de distributeurs

Deux sens de distributions

Il existe deux versions afin que les étiquettes puissent être retirées suivant le besoin de chaque application.



HS Distribution horizontale



Pour rouleaux d'étiquettes avec image d'impression "pied en avant".

L'étiquette est décollée du haut vers le bas puis collée manuellement sur le produit.



VS Distribution verticale



Pour rouleaux d'étiquettes avec image d'impression "tête en avant".

L'étiquette est décollée du bas vers le haut et collée manuellement sur le produit. Particulièrement adapté aux grandes étiquettes car le côté adhésif est déjà aligné sur le produit.

Deux panneaux de commande



Version de base

Avance des étiquettes par un seul mode

- automatique après retrait de l'étiquette



Avec panneau de commande

Compteur d'étiquettes de 0 à 9.999

Avance des étiquettes

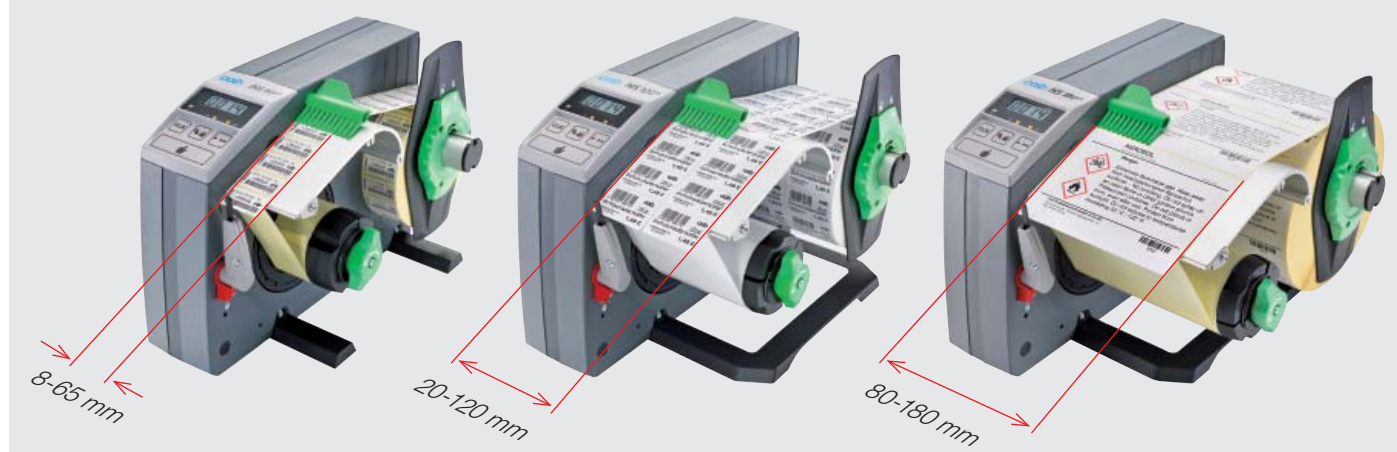
- lent / rapide
- après avoir appuyé sur le bouton ou
- automatique après le retrait de l'étiquette ou
- par un signal externe sur l'arrière de l'appareil

Trois largeurs de matières pour HS et VS

1.1 En image : HS 60+

1.2 En image : HS 120+

1.3 En image : HS 180+

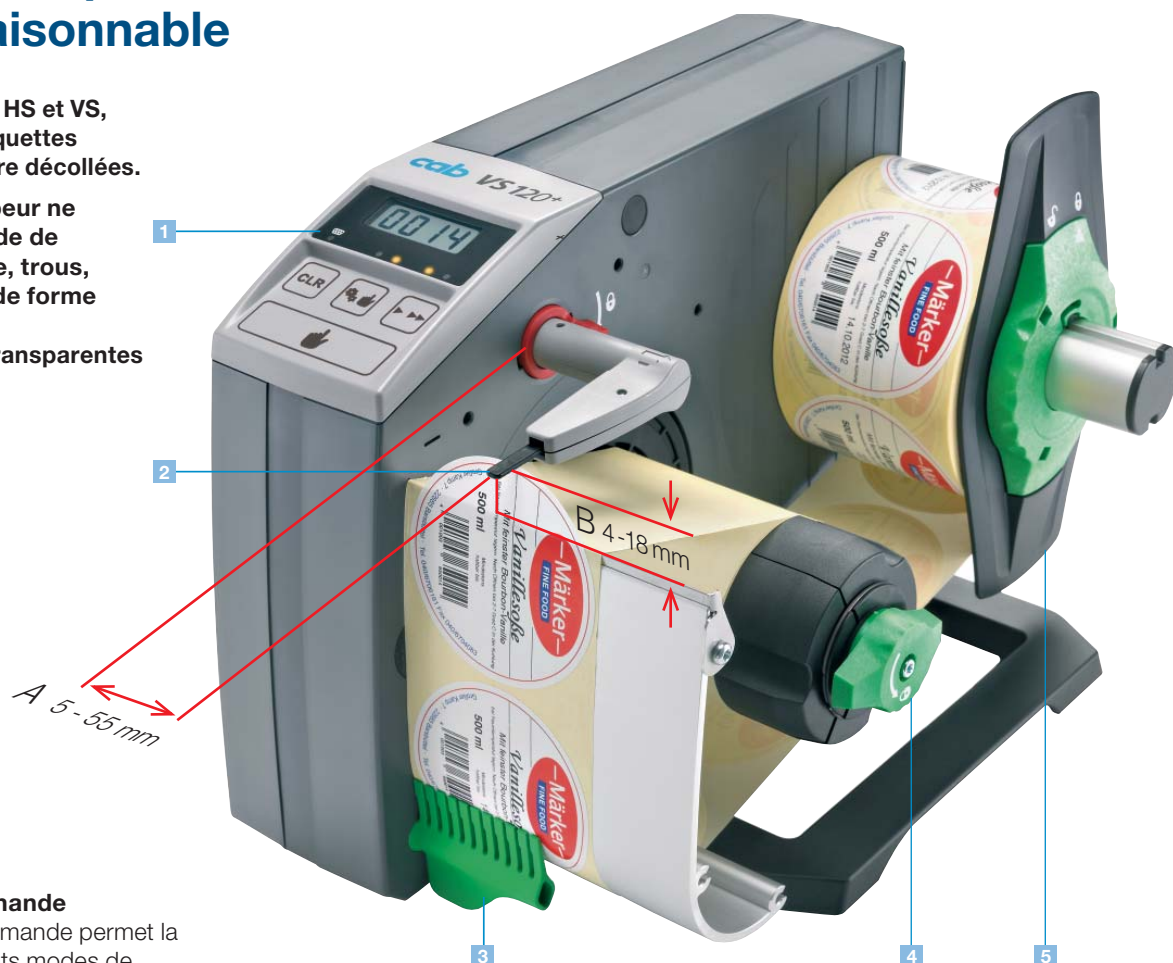


Fonctionnement simple et distribution précise à un prix raisonnable

Avec les distributeurs HS et VS, toutes les tailles d'étiquettes peuvent facilement être décollées.

La détection par palpeur ne nécessite pas de mode de repérage (échenillage, trous, marques noires), ou de forme particulière.

Même des matières transparentes sont décollables.



1 Panneau de commande

Le panneau de commande permet la sélection de différents modes de fonctionnement.

Ainsi la vitesse d'avance est réglable entre "lent" ou "rapide".

L'avance de l'étiquette s'effectue automatiquement après le retrait, par une touche de commande ou par un signal externe.

Un compteur indique combien d'étiquettes ont été enlevées.

2 Cellule de détection d'étiquettes

Pour les étiquettes rondes, le capteur est fixé sur l'origine A de l'étiquette.

La hauteur de décollage B est réglable entre 4 et 18 mm.

3 Frein d'étiquettes

Il permet de tendre la matière afin d'optimiser le décollage des étiquettes. Il est facilement pivotable lors d'un changement de matière.

4 Enrouleur de support

La bande de support est simplement insérée et serrée derrière l'arête de distribution. Le puissant moteur permet un enroulement complet.

5 Support de rouleau

Les rouleaux d'étiquettes sont guidés en toute sécurité à travers le support de rouleau robuste.

Accessoires



Pack batterie HS/VS 120

Pour l'étiquetage mobile - partout où il n'y a pas de prise d'alimentation électrique disponible.

Une charge complète de batterie permet au HS ou au VS de distribuer plus de 5000 étiquettes.



Frein paravent

Le frein assure une bonne tension ainsi qu'un bon guidage des étiquettes en paravent.

Données techniques

| Données techniques communes | | HS | VS | "+" avec panneau de commande |
|--|--|--|-------------------------|------------------------------|
| Sens de distribution | | Horizontal | Vertical | |
| Orientation de l'étiquette - Image d'impression | | Pied en avant | Tête en avant | |
| Étiquettes | | Sur rouleaux, échenillées, en option en paravent | | |
| Matières | | Papier, textile, synthétique même transparent | | |
| Vitesse d'avance | jusqu'à (mm/s) | 200 | | 100 / 200 |
| Rouleau d'étiq. : | Diamètre extérieur | jusqu'à (mm) | | |
| | Diamètre mandrin | (mm) | | |
| | Poids | max. (kg) | | |
| | Sens d'enroulement | intérieur ou extérieur | | |
| Enrouleur | | | | |
| Support matière | Diamètre extérieur | jusqu'à (mm) | | |
| Cellule de détection d'étiquettes | | | | |
| Détection | | | | |
| Distance du bord avant | | A (mm) | 5 - 55 | |
| Hauteur de décollement | | B (mm) | 4 - 18 | |
| Panneau de commande | | | | |
| Affichage | "En marche" | LED verte | | LED et compteur "marche" |
| | Erreur | LED rouge | | compteur clignotant |
| Touche de sélection | Avance automatique des étiquettes ou sur demande | - | | ■ |
| Touche de commande | pour l'avance des étiquettes sur demande | - | | ■ |
| Touche de sélection | Vitesse d'avance | - | | lent / rapide |
| Affichage LCD | Compteur d'étiquettes | - | | 0 - 9999 |
| Touche de commande | Remise à zéro du compteur d'étiquettes | - | | ■ |
| Affichage | Distribution par un signal externe | - | | ■ |
| Connexions | | | | |
| Connecteur de périphérique pour distribution sur demande par un signal externe | | - | | ■ |
| Prise femelle | | alimentation électrique | | |
| Interrupteur | | marche / arrêt | | |
| Fonctionnement | | | | |
| Alimentation | | HS et VS | | mobile |
| | | 100 - 240 V ~ 50/60 Hz | | 16,5 - 25 VDC |
| Puissance en fonctionnement / en veille | | max. 30 W / 5 W | | |
| Température / Humidité : | | En fonctionnement | | |
| | | +5 - 40°C, / 10 - 85% sans condensation | | |
| | | Stockage | | |
| | | +0 - 60°C, / 20 - 80% sans condensation | | |
| | | Transport | | |
| | | -25 - 60°C, / 20 - 80% sans condensation | | |
| Niveau de bruit | | < 60 dB | | |
| Normes de sécurité | | CE, FCC classe A, ICES3 | | |
| Dimensions spécifiques appareil | | HS 60 et VS 60 | HS 120 et VS 120 | HS 180+ et VS180+ |
| Largeur étiquettes | avec support (mm) | 8 - 65 | 20 - 120 | 80 - 180 |
| Hauteur étiquettes | une de front (mm) | 5 - 300 | 8 - 600 | 20 - 600 |
| | plusieurs de front (mm) | 5 - 110 | 8 - 110 | 20 - 110 |
| Dimensions | | | | |
| Hauteur x profondeur sans matière | | (mm) | | 250 x 360 |
| Largeur | | (mm) | | 180 |
| Poids | | (kg) | | 3,3 |
| | | | | 230 |
| | | | | 300 |
| | | | | 4,0 |

Programme de livraison

| | Réf. article | Appareil | Modèle | Largeur étiquettes avec support (mm) | Sens de distribution | | Version de base | Version "+" avec panneau de commande |
|-----|--------------|----------------|---------------|--------------------------------------|----------------------|----------|-----------------|--------------------------------------|
| | | | | | horizontal | vertical | | |
| 1.1 | 5542511 | Distributeur | VS 60 | 8 - 65 | | ■ | ■ | |
| | 5542501 | Distributeur | VS 60+ | | | ■ | | ■ |
| | 5542510 | Distributeur | HS 60 | | ■ | | ■ | |
| | 5542500 | Distributeur | HS 60+ | | ■ | | | ■ |
| 1.2 | 5542095 | Distributeur | VS 120 | 20 - 120 | | ■ | ■ | |
| | 5542195 | Distributeur | VS 120+ | | | ■ | | ■ |
| | 5542075 | Distributeur | HS 120 | | ■ | | ■ | |
| | 5542175 | Distributeur | HS 120+ | | ■ | | | ■ |
| 1.3 | 5542503 | Distributeur | VS 180+ | 80 - 180 | | ■ | - | ■ |
| | 5542502 | Distributeur | HS 180+ | | ■ | | - | ■ |
| 2.1 | xxxxxxx.600 | Distributeur | xx 120 mobile | 20 - 120 | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 5542630 | Pack batterie | HS/VS 120 | | | | | |
| 2.2 | 5542098 | Frein paravent | 60 | HS/VS 60 | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 5542099 | Frein paravent | 120 | HS/VS 120 | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 5542069 | Frein paravent | 180 | HS/VS 180 | ■ | ■ | ■ | ■ |

Vue d'ensemble des produits cab

Imprimantes d'étiquettes MACH1/2
Pour l'entrée de gamme



Imprimante d'étiquettes MACH 4S
Pour un faible encombrement



Imprimante d'étiquettes EOS1
Imprimante de bureau pour rouleaux d'étiquettes jusqu'à 152 mm de Ø



Imprimante d'étiquettes EOS4
Imprimante de bureau pour rouleaux d'étiquettes jusqu'à 203 mm de Ø



Imprimante d'étiquettes SQUIX 2
Imprimante industrielle avec une largeur d'impression jusqu'à 57 mm



Imprimante d'étiquettes SQUIX 4
Imprimante industrielle avec une largeur d'impression jusqu'à 108 mm



Imprimante d'étiquettes SQUIX 6
Imprimante industrielle avec une largeur d'impression jusqu'à 168 mm



Imprimante d'étiquettes A8+
Imprimante industrielle avec une largeur d'impression jusqu'à 216 mm



Imprimante d'étiquettes XD4T
Pour l'impression recto-verso



Imprimantes d'étiquettes XC
Pour l'impression en 2 couleurs



Systèmes d'impression-pose Hermes+
Pour l'automatisation



Systèmes d'impression-pose Hermes C
Pour l'impression et la pose en 2 couleurs



Modules d'impression PX
Pour l'intégration dans des lignes d'étiquetage



Étiquettes
En plus de 400 matières



Rubans transfert
En qualités cire, résine/cire et résine



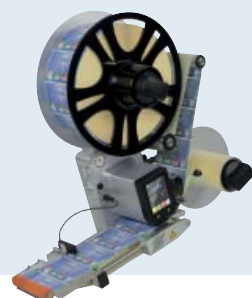
Logiciels d'étiquetage cablabel S3
Conception, impression, surveillance



Distributeurs d'étiquettes HS, VS
Pour la distribution horizontale ou verticale



Étiqueteuses IXOR
Pour l'intégration dans des machines d'étiquetage



Lasers de marquage FL+
Avec une puissance de sortie de 10 à 50 W



Chambres de marquage laser
Pour les solutions industrielles



L'identification automatique fiabilisée



Check & Secure

Programmes applicatifs dédiés au contrôle et sécurisation de l'identification



Systèmes d'identification

Imprimantes, Etiquetage automatique, Logiciels, Lecture 1D/2D, RFID



Assistance & services

Accompagnement de vos projets et maintenance de vos installations



Étiquettes techniques

Conception et fabrication d'étiquettes, standards et transfert thermique

Fitelec
Production

Check & Secure

www.fitelec.fr



4, rue d'Anjou
76240 Le Mesnil-Esnard

Tel 02 35 804 804

Fax 02 35 804 814