



## Convoyeurs 80

### APPLICATIONS

Convoyeurs compacts sur profilé ligne X 8 conçus pour le transport de charges légères et volumineuses.

Le tasseau soudé sous la bande assure le guidage de celle-ci et facilite le réglage.

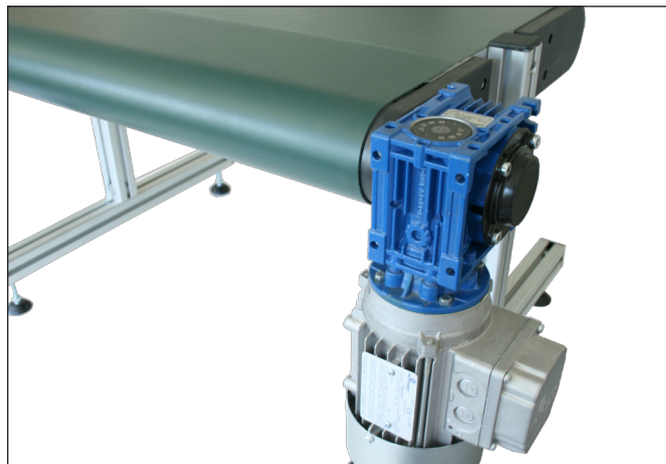
Entraînement sur poulie d'extrémité.

Ossature profilé aluminium.

Largeur modulable au mm à la demande.

Livrés avec une sole en stratifié compact ou avec une sole inox.

Deux motorisations disponibles : 90 W et 250 W.



#### SIÈGE SOCIAL / USINES

1 rue Isaac Asimov  
ZAC de la Maladière  
38300 BOURGOIN-JALLIEU  
Tél. : 04 74 43 99 61  
Fax : 04 74 28 59 02  
e-mail : [elcom@elcom.fr](mailto:elcom@elcom.fr)



#### 2ÈME ÉTABLISSEMENT / USINE

6 rue Théodule Villeret  
Z.A.E. St-Leu  
95130 LE PLESSIS-BOUCHARD  
Tél. : 01 34 44 23 00  
Fax : 01 34 44 23 09  
[elcomparis@elcom.fr](mailto:elcomparis@elcom.fr)

#### REPRÉSENTATIONS DANS LE MONDE

Europe	Amérique du Nord
Asie	Amérique du Sud
Australie	

[www.elcom.fr](http://www.elcom.fr)

## Convoyeur 80 - 90 W

### Caractéristiques techniques

Ø entraînement : 80.5  
 Largeur A : 160 à 600 mm  
 Longueur : 400 à 3130 mm

Sole stratifié compact ép. 8 mm  
 ou  
 Sole inox ép. 2mm

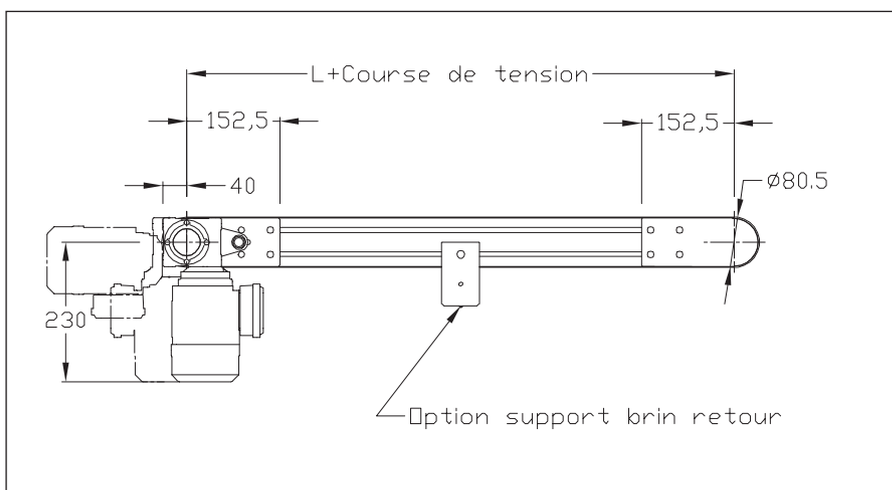
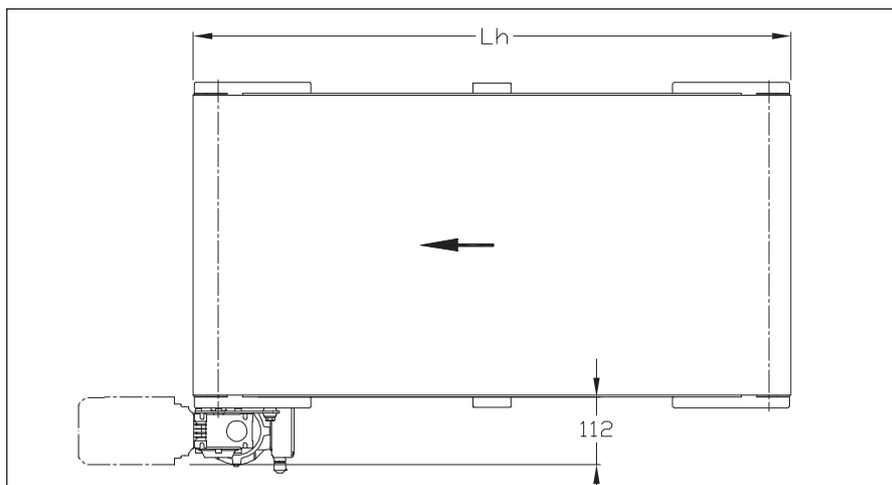
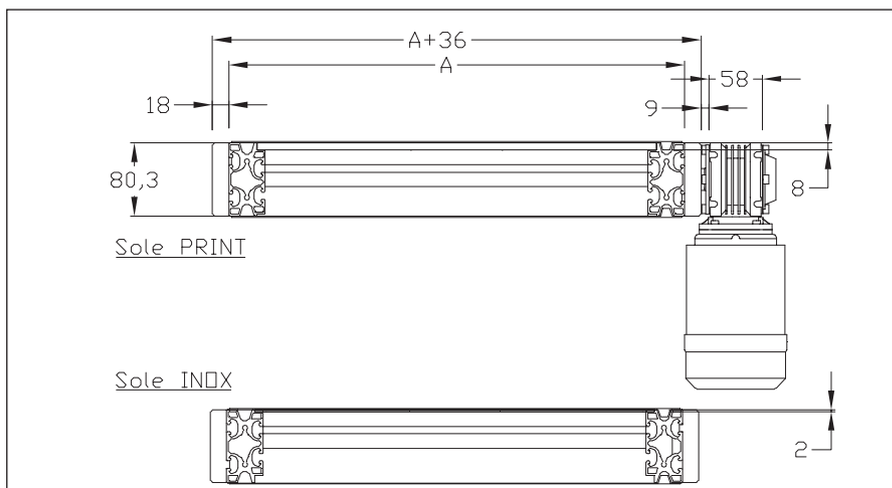
Bande spécifique (Cxxxx42201)  
 ép. 1.3 mm avec guide sous bande.  
 Tension de pose : 0.3 % maxi

Largeur bande : A-10

Motorisation 90W-230 mono ou 230/400V  
 Tri 50 Hz.

Vitesses :  
 4-6-7-9-12-14-18-24 m/min  $\pm 10\%$

Charges motorisation 90W :  
 30 kg de 4 à 12 m/min  
 15 kg de 14 à 24 m/min  
 (Hors accumulation)



Désignation / Dimensions	Puissance	Référence
Convoyeur 80 - 90 W	90 W	CXXXX.42.000
Convoyeur 80 - 90 W Sole inox	90 W	CXXXX.42.000I

(XXXX = Largeur A en mm ex. : C0400.42.000I)

# Convoyeur 80 - 250 W

## Caractéristiques techniques

Ø entraînement : 80.5  
 Largeur A : 160 à 1000 mm  
 Longueur : 400 à 6130 mm

Sole stratifié compact ép. 8 mm  
 ou  
 Sole inox ép. 2mm

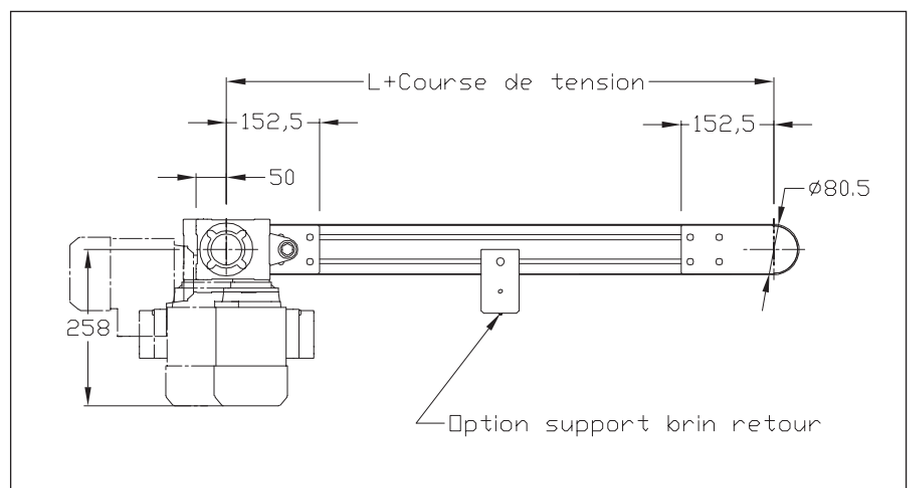
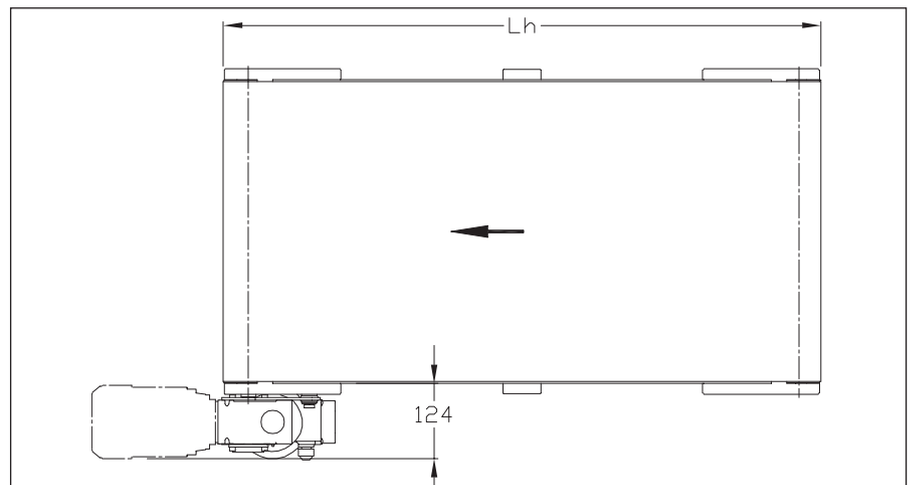
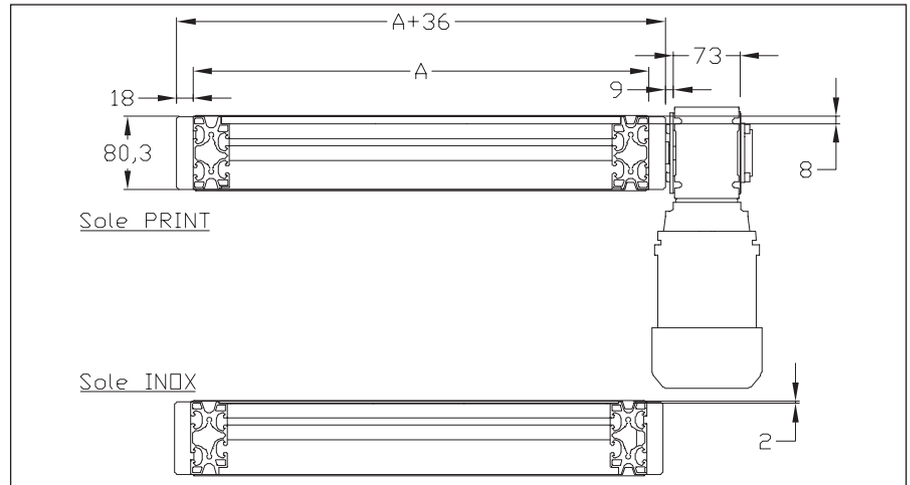
Bande spécifique (Cxxxx42201)  
 ép. 1.3 mm avec guide sous bande.  
 Tension de pose 0.3 % maxi

Largeur bande : A-10

Motorisation 250W - 230/400 V

Vitesses :  
 4-6-7-9-12-14-18-24 m/min ±10%

Charges motorisation 250W :  
 60 kg de 4 à 12 m/min  
 30 kg de 14 à 24 m/min  
 (Hors accumulation)



Désignation / Dimensions	Puissance	Référence
Convoyeur 80 - 250 W	250 W	CXXXX.43.000
Convoyeur 80 - 250 W Sole inox	250 W	CXXXX.43.000I

(XXXX = Largeur A en mm ex. : C0400.43.000I)