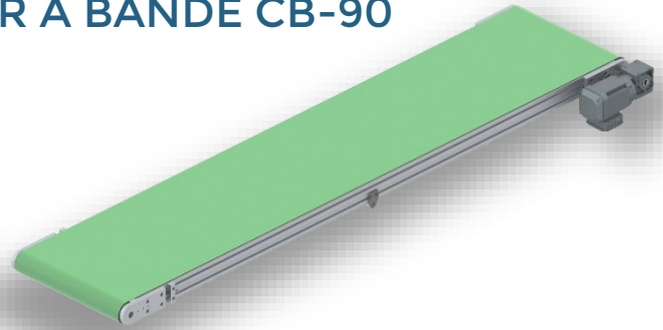


## LES AVANTAGES DU CONVOYEUR A BANDE CB-90

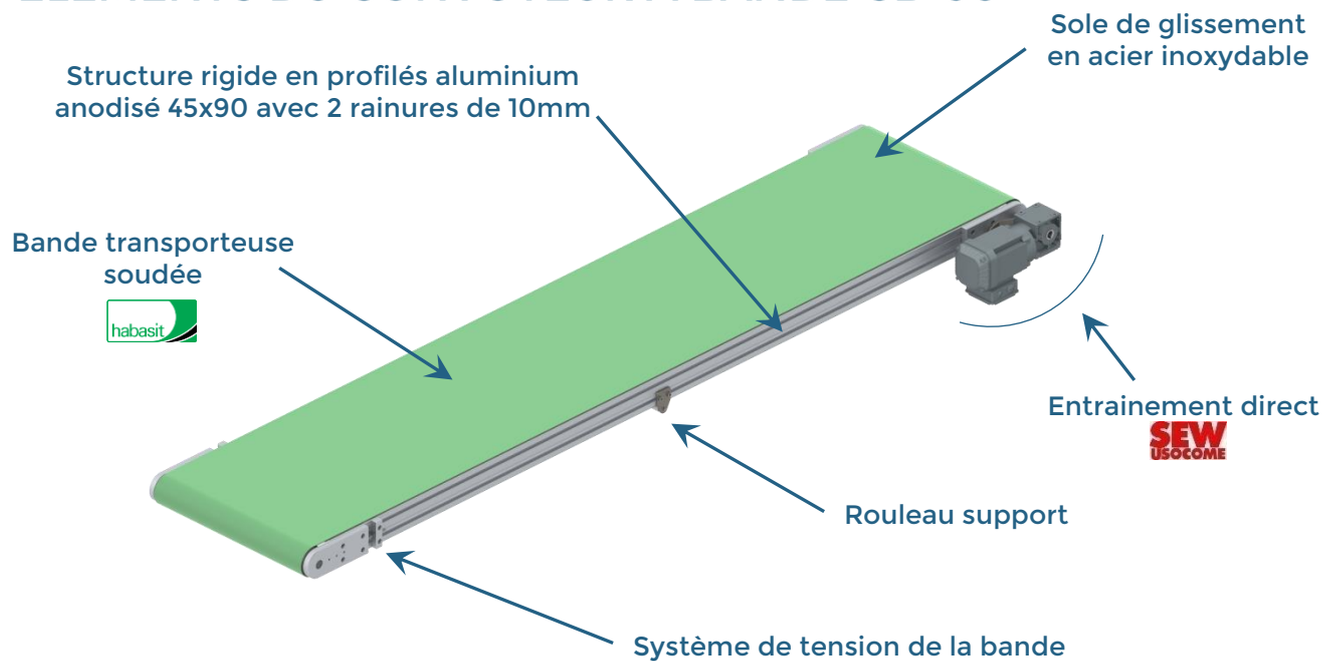
Le convoyeur à bande CB-90 peut transporter une **charge globale jusqu'à 150 kg**. C'est le convoyeur le plus solide de notre gamme. Grâce à son châssis spécialement conçu pour une charge élevée, il assure un transport fiable de vos pièces tout au long du processus de production.



Le convoyeur CB-90 est apprécié pour sa légèreté et sa robustesse ! Son corps en aluminium présente un meilleur rapport résistance / poids que l'acier inoxydable.

Le CB-90 est **personnalisable** : la largeur et la longueur se définissent sur demande afin de s'intégrer au plus juste dans votre processus de production.

## LES ELEMENTS DU CONVOYEUR A BANDE CB-90



## LES DOMAINES D'APPLICATION



AGROALIMENTAIRE



AUTOMOBILE



COSMETIQUE



EMBALLAGE



MECANIQUE

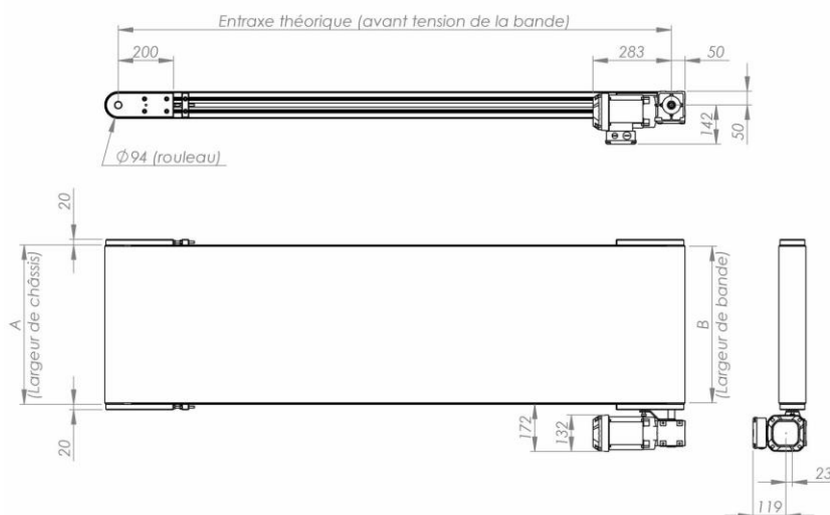


PHARMA / MEDICAL

## LES ELEMENTS TECHNIQUES DU CONVOYEUR A BANDE CB-50

Dimensions (en mm)	
Diamètre du rouleau	94
Largeur du châssis (A)	300 à 1000
Largeur de la bande (B)	Largeur châssis -10
Entraxe	600 à 6000

Vitesse de convoyage	Charge max. admissible
5 m/min	150 kg max.
10 m/min	150 kg max.
15 m/min	150 kg max.
21 m/min	150 kg max.



La corrosion n'a qu'un faible effet sur l'aluminium : il ne rouille pas.

L'aluminium est recyclable à 100% et confère donc à ce convoyeur un faible impact environnemental

\* Marque habituelle, non garantie, en fonction des disponibilités et délais chez le fabricant.

Type de bande	
TPU ou PVC	
Possibilité d'accumulation ou non	
Lisse ou structurée	
Couleurs : vert, bleu, blanc	

D'autres types de bande sur demande



Entrainement	
Puissance moteur 120, 180, 250 ou 370 W (selon le cas)	
Alimentation triphasée	
Entrainement direct	
Motoréducteur modulaire (position gauche / droite et horizontale / verticale)	

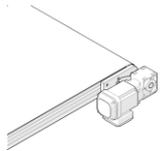


## AJOUTEZ DES OPTIONS A VOTRE CONVOYEUR A BANDE CB-90

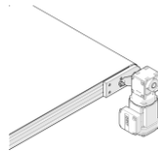
### + Le sens du motoréducteur

D'autres combinaisons sur demande

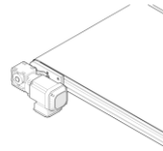
Droite - horizontal



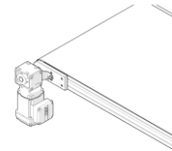
Droite - vertical



Gauche - horizontal

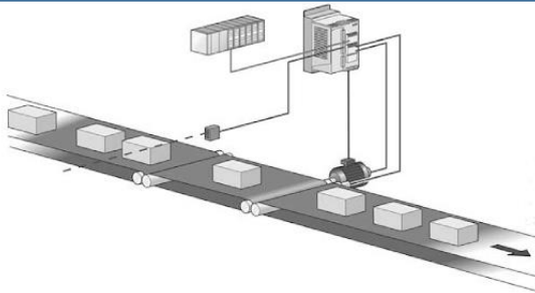


Gauche - vertical



### + Des vitesses variables

de 20 à 120% en ajoutant un variateur



Le variateur est IP-66 et **peut donc être intégré hors armoire électrique** (voir photo ci-après) et dispose d'un interrupteur, d'un sectionneur et d'un potentiomètre en façade. Le variateur est alimenté en monophasé 230V.



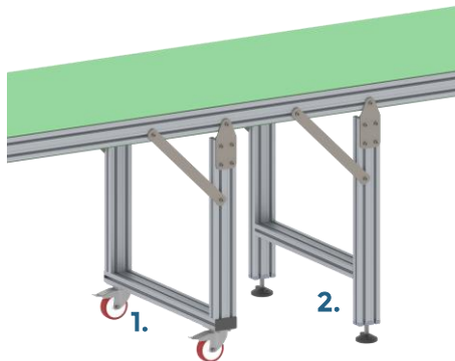
Exemple d'intégration : variateur fixé sur les pieds hors armoire électrique

\* Marque habituelle, non garantie, en fonction des disponibilités et délais chez le fabricant.

### + Des pieds à votre hauteur

pieds fixes ou sur roulettes

Ajoutez des pieds au convoyeur pour une meilleure stabilité et assurer une hauteur fixe.



1. Pieds sur roulettes à hauteur fixe
2. Pieds fixes à hauteur fixe

Pour un convoyage en pente et garantir une orientation maîtrisée, choisissez les pieds sur mesure.

