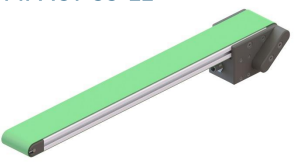


LES AVANTAGES DU CONVOYEUR COMPACT CS-22 **MOTEUR PAS A PAS**

La conception éprouvée du convoyeur CS-22 fait de lui un convoyeur super compact, fiable, durable et précis grâce à son moteur pas à pas pour une charge maximale de 1,5 kg. Son avance rapide jusqu'à 40 m/min permet un transport efficace de petites pièces.

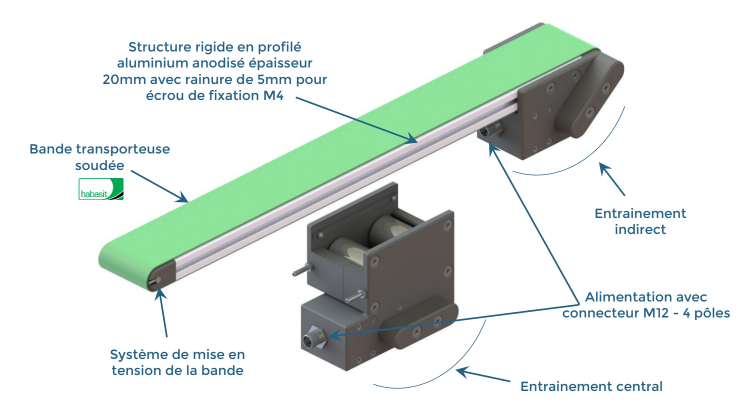




Le convoyeur compact CS-22 est particulièrement adapté pour un environnement exigu. De plus, il offre un rapport qualité performance - prix très compétitif

Le convoyeur compact CS-22 s'intègre facilement dans une machine mais peut aussi être utilisé pour le transport entre deux postes de travail.

LES ELEMENTS DU CONVOYEUR COMPACT A BANDE CS-22



LES DOMAINES D'APPLICATION









EMBALLAGE











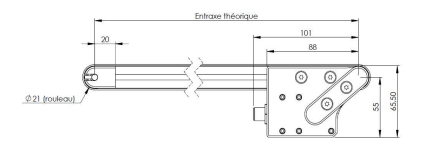


CHOISISSEZ VOTRE TYPE D'ENTRAINEMENT

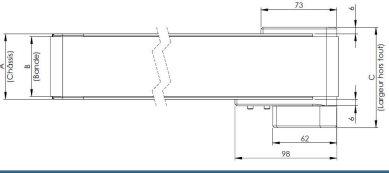


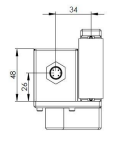
Entrainement indirect

pour un encombrement réduit



Optez pour un convoyeur à entrainement indirect si la place disponible pour son intégration est étroite. En effet, le moteur est placé sous le convoyeur pour garantir un **encombrement réduit**. Il entraine la bande grâce à une courroie de haute qualité pour une durée de vie allongée.



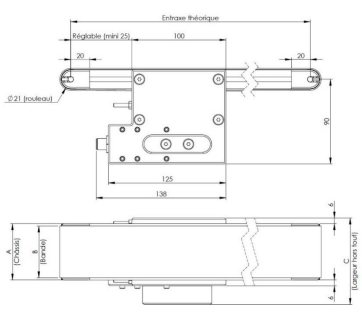


Châssis (mm)	40	60	80	100	120
Α	40	60	80	100	120
В	35	55	75	95	115
С	74	92	112	132	152



Entrainement central

pour un convoyage dans les 2 sens



Préférez un entrainement central lorsque votre convoyeur doit alterner les sens de transport. Son entrainement par courroie de qualité vous assure un confort d'avance. La tension de la bande se fait ici dans le groupe de tambours. Ainsi, l'entraxe du convoyeur reste toujours identique.



120	100	80	60	40	Châssis (mm)
120	100	80	60	40	Α
115	95	75	55	35	В
152	132	112	92	74	С
	30	, ,			B C





NOS OPTIONS



Des rives pour un convoyage sûr

choisissez la hauteur qui vous convient!

Assurez le convoyage de vos produits en ajoutant des rives sur les côtés du convoyeur à bande d'une hauteur adaptée à votre besoin. Les rives ajoutées garantissent un guidage parfait du produit grâce à une fermeture complète des côtés.





Des pieds c'est plus stable!

Grâce aux piètements pratiques, le convoyeur peut être facilement posé sur une table. Le design en A assure une stabilité parfaite lors du fonctionnement du convoyeur. L'équilibre complet de la structure garantit une utilisation constante dans la durée. Les 4 pieds sont livrés en kit complet avec les vis et permettent une hauteur de convoyage de 72mm (du sol jusqu'au-dessus du convoyeur)





Branchement Plug&Play

Pour une utilisation plus flexible

Vous souhaitez brancher facilement le convoyeur sur une prise classique? Choisissez l'adaptateur 230V secteur vers 24V 1A continu et c'est parti!







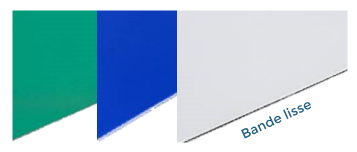




Type de bande TPU ou PVC selon vos besoins spécifiques Possibilité d'accumulation ou non

Lisse adhérente ou non Couleurs : vert, bleu, blanc

D'autres types de bande sur demande



LES ELEMENTS TECHNIQUES DU MINI CONVOYEUR A BANDE

Vitesses et charges		
Vitesse réglable de 1 à 40 m/min		
Charges max. admissibles : - 1,5 kg pour une vitesse de 1 à 25 m/min - 1 kg pour une vitesse de 1 à 40 m/min		

Dimensions (en mm)			
Diamètre des rouleaux	21		
Largeur du châssis (A)	40-60-80-100-120		
Largeur de la bande (B)	Largeur châssis -5 mm		
Entraxe théorique	 De 300 à 800 (par intervalle de 50mm) De 800 à 2000 (par intervalle de 100mm) Autres sur demande 		



Motorisation

en 24 V avec moteur pas à pas

Avec son moteur pas à pas, le convoyeur CS-22 est **compact**. La tension de la bande peut être ajustée par deux vis de réglage latérales.

Son moteur pas à pas permet un fonctionnement en continu ou intermittent avec **accélération et décélération progressive**.

Grâce à son entrée analogique de type 0-5 V ou 4-20 mA vous pouvez réguler sa vitesse.

Moteur	Consommation max. 2A	
Alimentation en courant continu 24 V	Connectique M12 mâle 4 pôles	

POSSIBILITES DE PILOTAGE DU MINI CONVOYEUR CS-22



Pilotage du convoyeur en direct

connectez-vous sans intermédiaire

Vous pouvez piloter le convoyeur de 3 façons différentes :

- 1) Grâce à notre boitier de commande en option qui intègre le driver du moteur (voir section explicative page 5)
- 2) Grâce à votre automate qui intègre la gestion du moteur pas à pas et notre boitier de commande en option qui devient alors esclave.
- 3) En pilotant le convoyeur intégralement par votre électronique : entrée analogique 0-5V ou 4-20mA



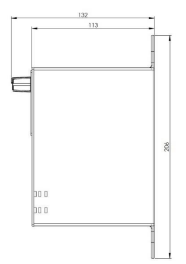
03.87.96.60.60





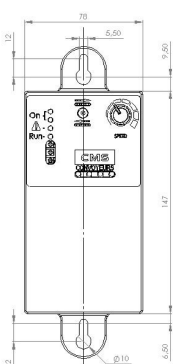


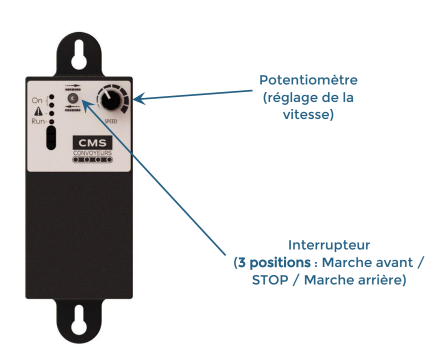
Pilotage avec boitier de commande pour une plus grande flexibilité d'utilisation





Le boitier développé par CMS vous permettra une plus grande flexibilité d'utilisation. Vous pourrez ainsi directement piloter le mini convoyeur. Grâce à son attache universelle sur l'arrière, le boitier se fixe facilement sur différents supports : sur un support à côté du convoyeur, dans l'armoire électrique ou sur un support proche de l'opérateur.





Interrupteur 3 positions pour le choix du mode de fonctionnement :

- Marche avant, variation de vitesse manuelle par le potentiomètre
- STOP: Convoyeur arrêté
- Marche arrière, variation de vitesse manuelle par le potentiomètre



NOUS CONTACTER

CMS Automatisme
ZA Rue Ampère
57720 SCHWEYEN
03.87.96.60.60
contact@cms-automatisme.com
www.cms-convoyeurs.fr

