

**CONVOYEUR LADDER-FLEX™**

**INFORMATIONS RELATIVES AU CLIENT**

Nom de la société	
Personne à Contacter	
Adresse e-mail	
Utilisateur final	
Date	
No de téléphone	
De quel budget disposez-vous pour cette partie de votre projet?	
Quand pensez vous commencer? Est-ce pour la planification des investissements ou pour un besoin immédiat?	

**INFORMATIONS RELATIVES AU PRODUIT**

Produit		Température ambiante		°C
Taille et forme		Température du produit		°C
Caractéristiques	Mouillé <input type="checkbox"/> Humide <input type="checkbox"/> Sec <input type="checkbox"/> / Mou <input type="checkbox"/> Solid <input type="checkbox"/>	Pas du produit	À l'entrée	mm
Masse surfacique du produit			À la sortie	mm
		Kg/m <sup>2</sup>		

**INFORMATIONS RELATIVES AU CONVOYEUR**

Longueur du convoyeur		mm de longueur globale	Largeur de bande	À l'entrée	mm
Hauteur de bande standard	(970mm +/- 50mm)	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>		À la sortie	mm
* Remarque - Si la hauteur n'est pas standard, veuillez le spécifier dans la section commentaires.*					
Vitesse/plage de vitesses de la bande		Mètres Par Minute	Roulettes		Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>

**OPTIONS D'ENTRAÎNEMENT ET DE COMMANDE**

Alimentation électrique		Moteur requis		Dispositif à fréquence variable (VFD)	
Tension	V	SEW SA37 (Standard)	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Panneau de commande	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Fréquence	Hz	St/Steel SEW	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Invertek Optidrive E3	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Phase	Ph	Aucun	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Aucun	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>

**EXIGENCES PARTICULIÈRES**

De manière standard, le moteur et le dispositif à fréquence variable (VFD) sont montés sur le côté droit du convoyeur.

Tous les composants électriques sont dotés de l'indice de protection IP66 contre les éléments extérieurs. Lorsque le convoyeur est livré, il est considéré comme une unité hors poste de travail.

Commentaires / Exigences particulières