



SPAR AC INF

Avantages

- ◆ Spécialement conçu pour les convoyeurs réversibles.
- ◆ Réduit considérablement la fréquence, la durée et le coût des opérations d'entretien.
- ◆ Assure un centrage permanent de la courroie.
- ◆ Positionnement inversé qui évite tout encrassement



Système auto-aligneur réversible pour courroie inférieure

Le SPAR AC INF est un système auto-aligneur basée sur des principes mécaniques éprouvés.

Le SPAR AC INF offre un centrage permanent de la bande peu importe la direction dans laquelle elle avance.

Le SPAR AC INF se compose d'un châssis en acier galvanisé, de deux rouleaux de haute qualité et de rails de guidage en polyéthylène pour un alignement permanent avec la courroie.

✓ Intégration possible sur vos convoyeurs neufs, déjà existants et réversibles.

✓ Adaptabilité vis à vis de votre production:

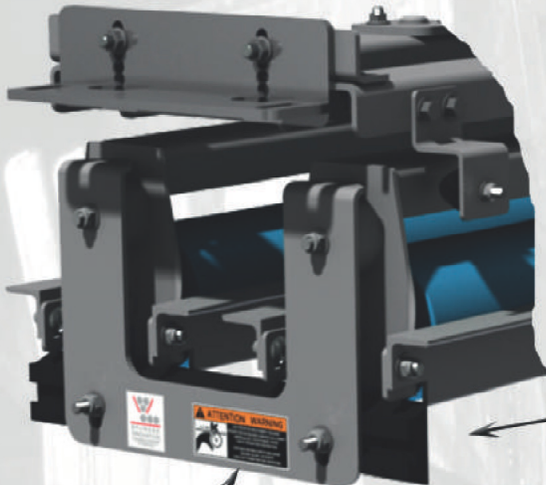
- Vitesse de bande jusqu'à 600 pi/min
- Disponible pour courroies allant jusqu'à 48''
Fabrication sur commande

Contactez-nous si votre application n'entre pas dans le cadre des spécifications ci-dessus.



Conception

Le SPAR AC INF a été conçu pour durer. Nous avons retenu pour sa réalisation des matériaux robustes et endurants qui garantissent sa longévité et améliorent celle de vos installations.

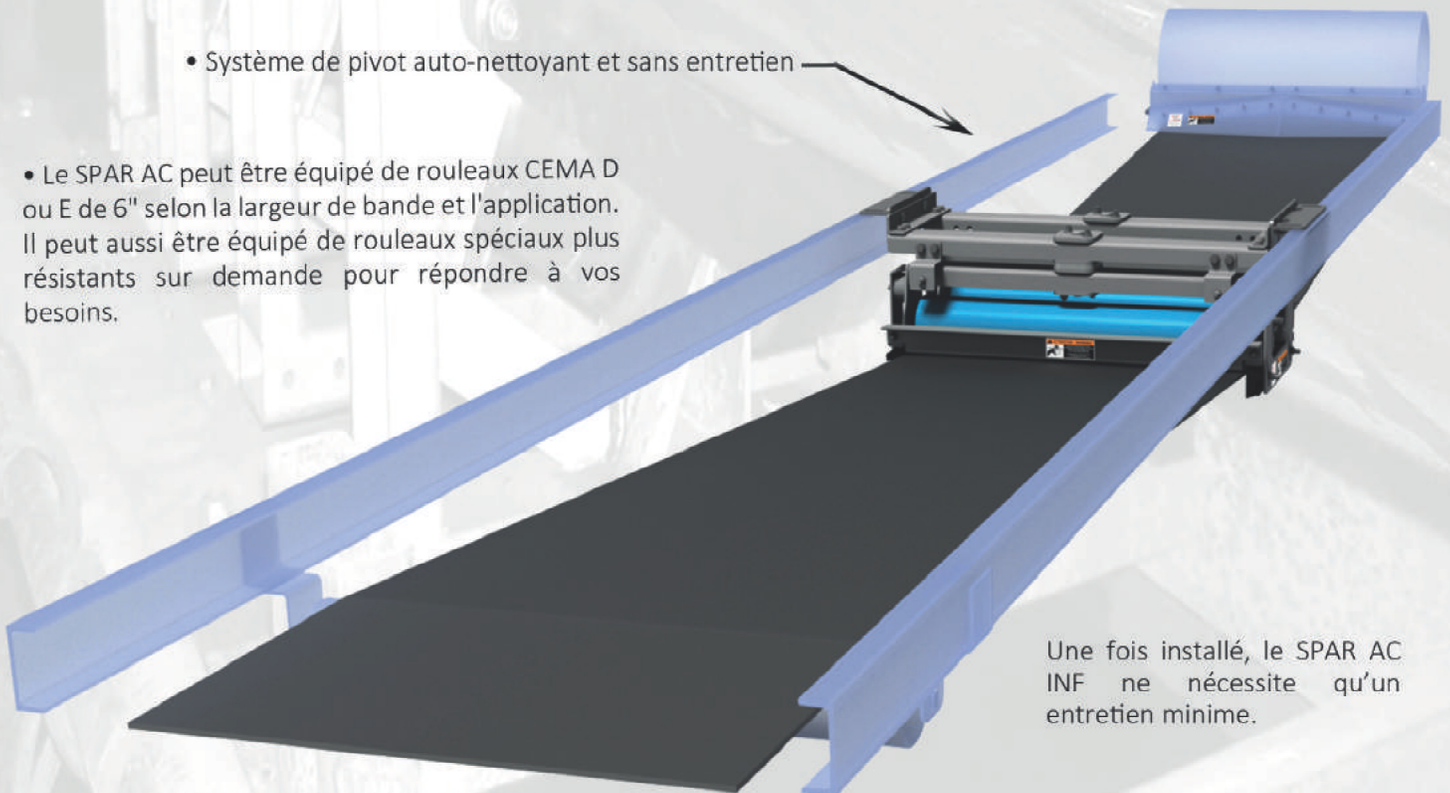


• Rails de guidage assurant un auto-alignement permanent

• Châssis en acier galvanisé

• Système de pivot auto-nettoyant et sans entretien

• Le SPAR AC peut être équipé de rouleaux CEMA D ou E de 6" selon la largeur de bande et l'application. Il peut aussi être équipé de rouleaux spéciaux plus résistants sur demande pour répondre à vos besoins.



Une fois installé, le SPAR AC INF ne nécessite qu'un entretien minime.

Nous ne garantissons pas que nos protections rencontrent les normes et règlements dans votre région. Il est de votre responsabilité de vous assurer que votre convoyeur respecte ces normes et règlements.