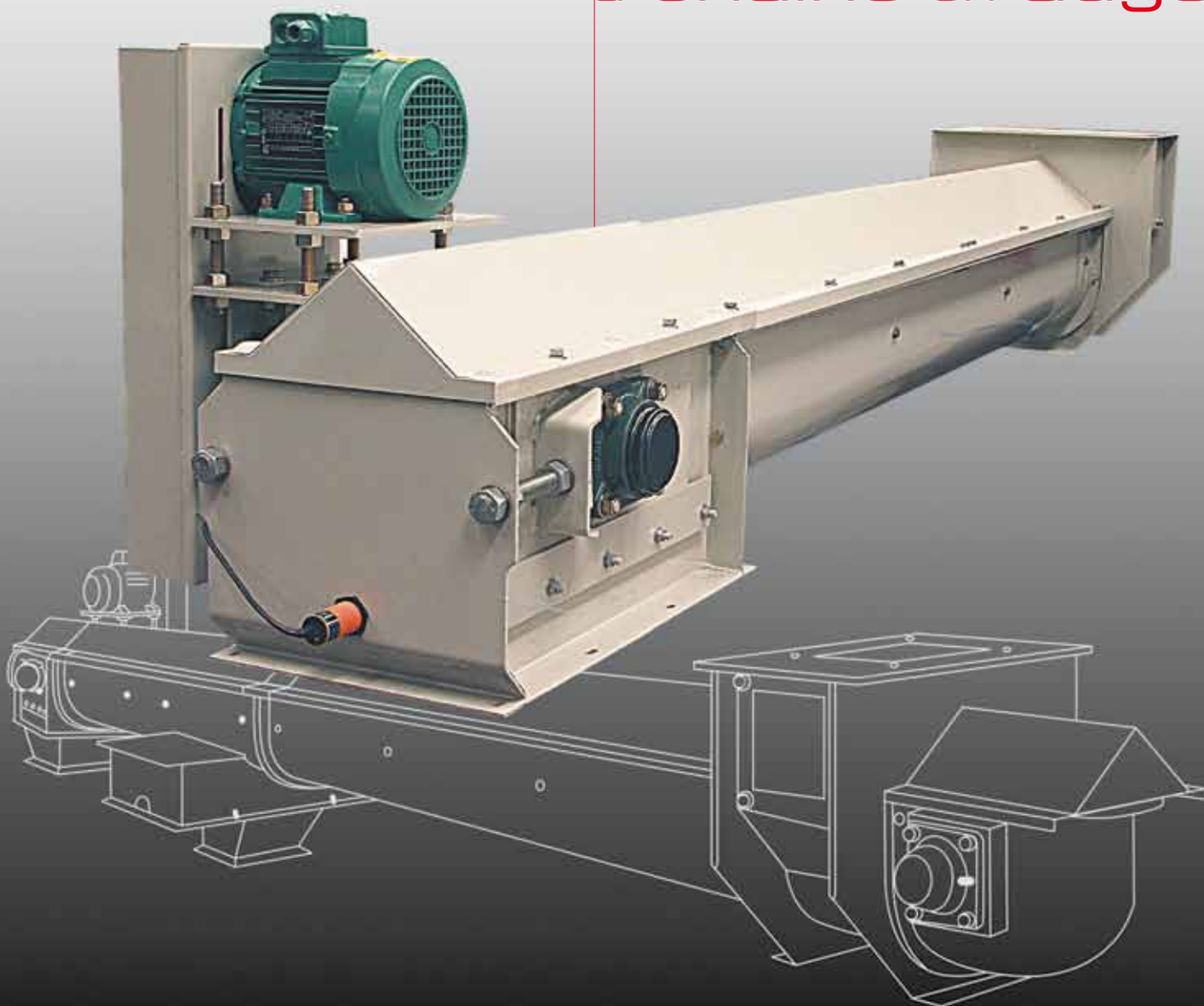




Transporteur à chaîne en auge



Descriptif général

Le Transporteur à Chaîne en Auge  permet la manutention en douceur, sans résiduel et donc sans mélange, de produits granulés ou pulvérulents. Fonctionnant en position horizontale ou inclinée, il assure par son principe de palettes épousant parfaitement le fond de l'auge, un transport en masse avec une vidange complète.

Fonctionnel et performant : installation facile - Faible encombrement - Appareil étanche - Débits réguliers - Permet des longueurs de transport importantes avec des puissances absorbées réduites - Plusieurs entrées et sorties possibles.

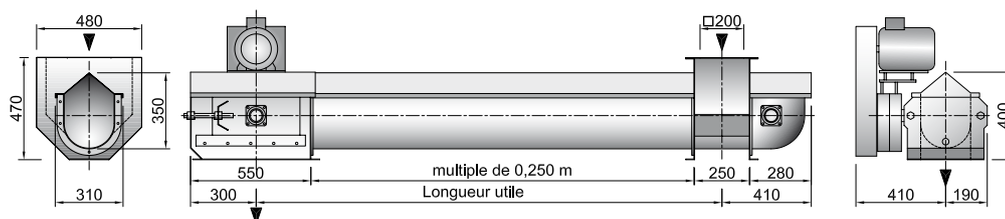
Fiable et polyvalent : appareil sans résiduel pour une manutention sans mélange - Deux vitesses de chaînes pour deux débits possibles : 28 ou 40 m³/h.

Robuste et sécurisé : construction solide - Liaisons des conduits par brides soudées étanches - Chaîne ISO - Fonctionnement silencieux et sans efforts assurant un confort d'utilisation et une maintenance réduite - Tous nos transporteurs à chaîne en auge sont équipés de protections conformément aux dispositions de la directive « machines ».

Qualité de la peinture DENIS : le mode opératoire suivant est appliqué à chaque élément avant assemblage : tunnel de dégraissage, traitement anti-corrosion par phosphatation, protection par peinture d'ap-
prêt et application d'une laque finale cuite à 180°C. L'ensemble du process assure donc à chaque composant une résistance optimale à la corrosion, avec une tenue de 400 h au brouillard salin (contre 250 h en tôle prégalvanisée Z350), tout en préservant l'environnement par la maîtrise des composants et des rejets.

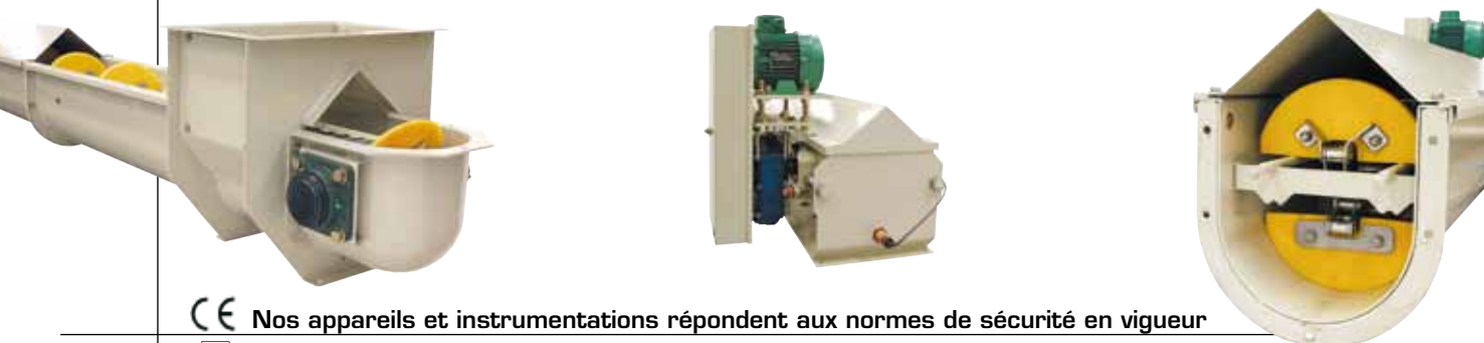
Options

- Aménagements pour produits alimentaires
- Tôlerie galvanisée ou inox
- Contrôleur de rotation
- Sorties intermédiaires à commande manuelle ou électrique



Caractéristiques

| TCA 230 | Débit en position horizontale | Débit en position inclinée à 45° |
|--|-------------------------------|----------------------------------|
| Vitesse linéaire de la chaîne : 0,50 m/sec | Débit 28 m ³ /h | Débit 14 m ³ /h |
| Vitesse linéaire de la chaîne : 0,70 m/sec | Débit 40 m ³ /h | Débit 20 m ³ /h |



 Nos appareils et instrumentations répondent aux normes de sécurité en vigueur

 Matériel utilisable en Atmosphère Explosible et Conforme aux Normes Européennes



Avenue Louis-Denis - 28160 Brou - France
Tél. +33 (0)2 37 97 66 11 • Fax +33 (0)2 37 97 66 40
www.denis.fr



Les caractéristiques portées sur cette documentation sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées à tout moment sans préavis, pour l'amélioration du produit. Ces changements ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité du constructeur.