

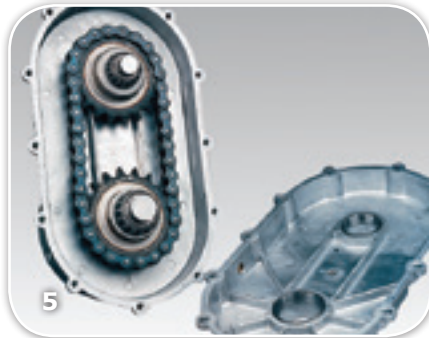
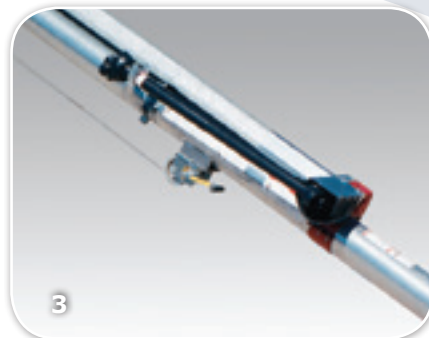


**VIS
SUR CHARIOT TD**



TOUT POUR LE GRAIN / JAMASE
TEL 03 86 88 98 00 / FAX 03 86 88 90 20
www.toutpourlegrain.fr





**Diamètres 203, 254 ou 330mm.
Longueur de 10 à 25m.**

Trémie PVC ronde Ø 1.30m ou trémie acier rectangulaire 0.92m.

La trémie large (2.00m) en acier galvanisé s'adapte également sur toutes les vis TD.

Trémie «Bin-Hopper» avec vis de transfert intégrée. Angle réglable permettant une pose à plat sur le sol.

Le chariot «Swivel Arc» peut remplacer les roues classiques pour permettre un déplacement de la vis en arc de cercle. Utile pour alimenter plusieurs cellules depuis un point central.

L'arbre de prise de force peut être monté à droite ou à gauche de la vis. Une goupille de cisaillement sert de protection en cas de surcharge.

Matériaux :

- Tube : acier, épaisseur 1.9mm (2.7mm sur demande).

- Spire : acier, épaisseur 4.7mm (6.35mm sur demande).

Palier intermédiaire : coussinets bronze sans entretien.

Débits :

- Vis 8" (203mm) : jusqu'à 85t/h.

- Vis 10" (254mm) : jusqu'à 120t/h.

- Vis 13" (330mm) : jusqu'à 200t/h.

Vis TD 13" (330mm) : châssis à voie réglable et treuil de levage hydraulique en standard. Tube acier, épaisseur 2.7mm. Spire acier, épaisseur 6.35mm.

Grille de pied «CE» et double spire d'entrée de la vis.

Relevage aisé par treuil à manivelle. Relevage électrique ou hydraulique en option. Treuil hydraulique de série sur les modèles 13" (330mm).

Equipements de base des vis TD :

Entraînement par arbre de prise de force sur tracteur, ou par moteur électrique européen aux normes CE.

Transmission par chaîne sous carter étanche à bain d'huile.

Transmission par double couple conique sur les modèles 13".

Toutes les vis sont disponibles avec des paliers intermédiaires.