

# AMORTISSEUR DE DESCENTE

Remplissage flexible, sans endommagement du produit



- Remplir les camions, trémies, palox et bigbags sans endommager le produit
- Utilisable pour les pommes de terre, oignons, échalotes, carottes etc.
- Livrable en trois types : VC40, VC60 et VC80

 **TOLSMA  
GRISNICH**

Tolsma-Grisnich B.V.  
Fabrieksweg 7, 8304 AT Emmeloord, Pays-Bas  
T +31 (0)527 - 63 64 65 • E [info@tolsmagrisnich.com](mailto:info@tolsmagrisnich.com)

THINKING AHEAD → [TOLSMAGRISNICH.FR](https://www.tolsmagrisnich.fr)

## REPLISSAGE SANS ENDOMMAGEMENT DU PRODUIT

L'amortisseur extensible Tolsma-Grisnich est un concept unique et éprouvé qui permet de remplir les camions, trémies, palox et bigbags sans endommager le produit. Il peut être utilisé pour les pommes de terre, oignons, échalotes, carottes etc. L'amortisseur standard est équipé d'une trémie de déversement, de huit clapets amortisseurs dotés d'une toile en plastique et d'un moteur de levage. Les clapets sont commandés au moyen d'un moteur de levage par des rubans de levage. L'amortisseur extensible Tolsma-Grisnich se caractérise par sa simplicité et sa flexibilité.

## TROIS TYPES

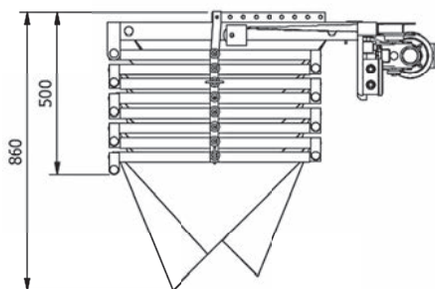
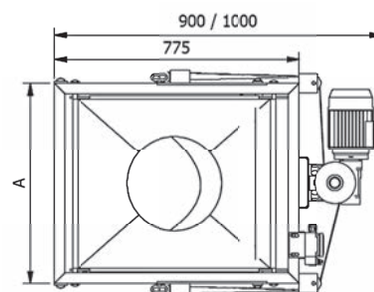
L'amortisseur de descente Tolsma-Grisnich est livrable en trois types, VC40, VC60 et VC80. Beaucoup d'options sont possibles, grâce auxquels l'amortisseur répond toujours aux souhaits de l'utilisateur.

## AMORTISSEUR VC40/ VC60/ VC80

| Caractéristiques Techniques | VC40  | VC60  | VC80  |
|-----------------------------|-------|-------|-------|
| Largeur de trémie - A (mm)  | 430   | 630   | 830   |
| Longueur max. (tendu)       | 2.495 | 2.495 | 2.875 |
| Capacité (tonnes/heure)     | 15    | 30    | 50    |

## OPTIONS

- En fonction de la hauteur de descente à couvrir, plus ou moins de clapets amortisseurs
- Trémie réalisée en caoutchouc pour une plus grande résistance à l'usure
- Toile du clapet doublée de caoutchouc
- Version automatique (détecteur de produit, ensemble interrupteur fin de course et boîtier de commande)
- Interrupteur de tapis, arrêt du tapis d'alimentation
- Signalement de position intermédiaire avec interrupteur démontable
- Câble d'alimentation et câble entre l'amortisseur de descente et le boîtier de commande
- Châssis en acier inoxydable



Sous réserve de modifications de construction, d'exécution et de fautes d'impression.



**Tolsma-Grisnich B.V.**

Fabrieksweg 7, 8304 AT Emmeloord, Pays-Bas

T +31 (0)527 - 63 64 65 • E info@tolsmagrisnich.com