



Videur de silo porté sur l'ensilage

Nous innovons pour vous depuis 1948

Modèle 98C Patz

***Le videur de silo de remplacement...
Facile à installer, nivellement automatique et
déchargement automatisé!***

**Le fini polyester enduit
de peinture à poudre
résiste à la rouille!**

**Les trois principales raisons pour
lesquelles les clients préfèrent le
Videur de silo 98C Patz:**

- Fiabilité
- Grand débit de déchargement
- Réduit le coût de main-d'oeuvre





Patz

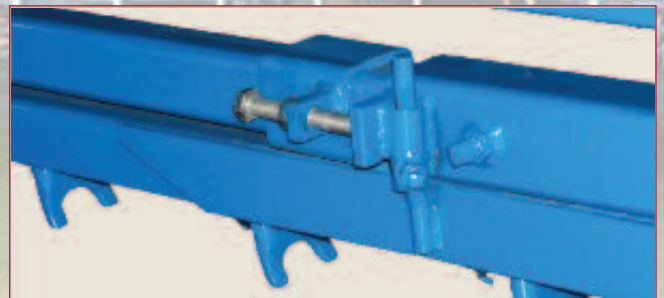
Videur de silo modèle 98C

L'ensilage gelé et les aliments compressés n'ont qu'à se tenir!

La chaîne de ramassage **PATZ BLUE** avec ses couteaux et griffes durcis de forge vous garantit une performance maximale chaque fois!

Quand vous achetez un videur de silo Patz modèle 98C avec la chaîne de ramassage et les pignons **PATZ BLUE**, attendez-vous à:

- **une durée de vie maximale** car la chaîne et les pignons s'emboîtent mieux.
- **une usure minimale et une solidité accrue** grâce au niveau de dureté constant pendant le processus de fabrication
- **une performance maximale avec un ensilage gelé et compressé chaque fois** grâce aux couteaux de la chaîne de ramassage et aux griffes durcis de forge.
- **un écoulement d'ensilage continu** pour une **alimentation rapide**, ce qui **réduit les coûts de la main-d'oeuvre!**



Ajustement facile de la tension de la chaîne avec la vis de pression!



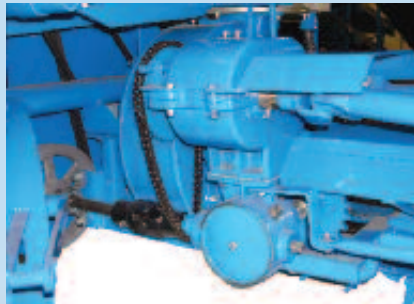
La chaîne de ramassage et les pignons **PATZ BLUE** sont fabriqués avec des techniques d'avant-garde et un traitement thermique, permettant un durcissement précis. Les couteaux et griffes durcis de forge offrent une résistance et une performance supérieures assurant un débit continu et une alimentation rapide. La fabrication soudée élimine les points de corrosion.

Le design du joint électrique Patz est sans égal.



(Vue de coupe pour la photo.)

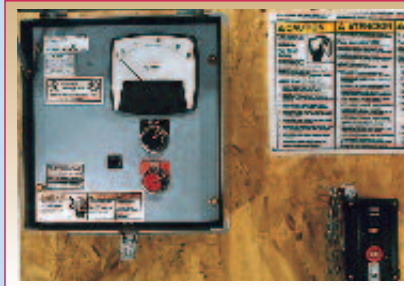
La boîte de vitesses à roue motrice en fonte robuste fournit la puissance et la rigidité pour résister aux forces à couple élevées. La haute qualité de fabrication vous garantit des années de service.



- Facile à entretenir.
- Facile à graisser.
- Les bagues collectrices et les balais, en alliage de cuivre, sont **plus larges (7/8 po, 22 mm)**.
- L'ouverture large de 3-3/4 po x 6 po (95 mm x 152 mm) **facilite l'accès** aux balais.
- Encastré dans un **monobloc**, scellé contre la poussière et l'humidité.
- Soumis à un **essai de rigidité diélectrique** pour assurer que tous les circuits fonctionnent correctement.
- Les fils électriques **homologués CSA** résistent aux huiles, aux acides d'ensilage, à l'humidité et à l'abrasion.
- Les **fils** sont en cuivre pour transmettre le maximum de courant électrique.



Des modalités de paiement flexibles sont disponibles auprès de nos partenaires de services financiers! Demandez les détails.



Pour la **sécurité** de l'opérateur et la **facilité** d'utilisation, un panneau électrique avec ampèremètre et une télécommande avec bouton poussoir sont des équipements requis.



Le contrôle de profondeur de coupe et le contrepoids pour la chaîne de ramassage du modèle 98C permettent **d'éliminer les ajustements quotidiens tout en fournissant un bon écoulement d'ensilage – jusqu'en bas du silo.**

Palettes plates



Palettes coniques



Les palettes de turbine du souffleur haute capacité en acier haute résistance à la corrosion avec des goujons soudés sont ajustables, laissant une tolérance serrée qui assure **l'efficacité maximale du souffleur** et une **plus longue durée de vie**. Choisissez entre les palettes plates ou coniques.

Le design unique du couteau avec son action rotative suit exactement la courbure de la paroi du silo.

La tension du ressort maintient la position des couteaux auto-aiguisants rotatifs, avec comme résultat une paroi de silo bien « rasée ».

Le bain d'huile pour le couteau de mur à entraînement par chaîne à rouleaux **garantit une longue durée de vie**. La plaque d'usure est **facile à remplacer** et **l'entretien est économique**.



Le design Patz permet de charger le souffleur sur le côté pour assurer une performance supérieure du souffleur. La bande ronde du souffleur assure un meilleur rendement du souffleur.

Un souffleur en acier inoxydable est aussi disponible en option (photo ci-dessous).



(Le protecteur est enlevé pour la photo.)



Spécifications:

Taille des videurs de silo

Quatre tailles conviennent aux silos avec un diamètre de 12 à 30 pi (3,66 à 9,14 m).

Moteurs

7-1/2 et 10 HP monophasé
10 HP triphasé

Chaîne de ramassage

Double crochets modèle 66, trempage à l'huile, couteaux et griffes durcis de forge ou sans couteaux.

Roues pivotantes

Ajustables, pour contrôler le niveau d'ensilage au milieu du silo.

Goulotte du souffleur

Parois en acier de jauge 14 (1,9 mm) et couvercle en acier de jauge 11 (3 mm).

Fabrication

Tout en acier.

Connexions électriques

Homologuées CSA.

Embrayage (en option)

Fonctionnement manuel. Permet le nettoyage de la chaîne et du souffleur avant d'éteindre le moteur.

Options

Trousse pour les options de taille, système d'élimination de la gelée, attelage avec contrôle du poids, trépied, attelage, assemblage du treuil manuel ou motorisé.

Une installation rapide et facile, de pièces détachées jusqu'au fonctionnement ou entreposage le même jour!

Le modèle 98C Patz peut remplacer tout videur de silo par le haut – même si votre silo est partiellement vide! Toutes les pièces du 98C passent par la chute du silo



et sont facilement installées, que le silo soit plein ou partiellement vide. Alors remplacez votre vieux videur de silo dès maintenant avec le videur de silo porté sur l'ensilage modèle 98C Patz.

Lors du remplissage du silo, le modèle 98C peut être soulevé jusqu'en haut du dôme au dessus de la paroi du silo



pour vous donner le maximum d'entreposage des aliments.

Pourquoi les videurs de silo garantis d'origine PATZ BLUE sont votre meilleur investissement!

1. Des produits fiables de **qualité supérieure**.
2. **Le service à la clientèle** avant et après la vente!
3. Le personnel de **soutien technique** certifié par la compagnie est facile à contacter – il suffit d'un coup de téléphone.
4. **Des modalités de paiement flexibles** sont disponibles.
5. **Un soutien de concessionnaires locaux Patz.** Que ce soit le personnel de ventes ou les agents de service certifiés, votre concessionnaire local Patz possède l'expertise, les produits et les programmes pour que votre opération fonctionne avec efficacité et succès.
6. **Une garantie de premier rang** dans l'industrie: Garantie d'un an pour tous les videurs de silo.



Nous innovons pour vous depuis 1948

Patz Corporation

917 Business 141, POB 7 • Pound, Wisconsin 54161-0007
Tél.: (920) 897-2251 • Fax: (920) 897-2142
www.patzcorp.com • Courriel: info@patzcorp.com

PA-19062F 5/11 ©2006-2011, Patz Corporation Imprimé aux Etats-Unis
Traduction: A. Cooper Translations



La sécurité!
C'est un devoir!

ATTENTION: N'utilisez jamais un équipement Patz sans avoir installé tous les dispositifs de sécurité. La sécurité, c'est un devoir. Avant l'utilisation, assurez-vous d'avoir lu et compris le manuel d'opérateur. Celui-ci devrait toujours se trouver à proximité de l'équipement.

De plus, vérifiez que tous les dispositifs de sécurité soient en bon état et installés correctement.



Afin de montrer les caractéristiques de l'équipement, certains dispositifs de sécurité ont été enlevés pour les photos dans cette brochure. Avant de faire fonctionner l'équipement, assurez-vous que tous les dispositifs de sécurité sont en place. Patz améliore constamment ses produits et se réserve le droit de modifier la fabrication des machines et accessoires ou une partie de ceux-ci sans aucune obligation de faire de telles modifications pour un équipement ou accessoire déjà livré. Les spécifications et les prix peuvent être modifiés sans préavis.

EUROTECHNICK
le pont turpin
61370 ECHAUFFOUR
FRANCE

www.eurotechnick.com
Tel : +33(0)2 33 34 14 79

E-mail : contact@eurotechnick.com
Fax : +33(0)2 33 34 47 97