

TigerStop™

fast and accurate...every time



**La solution pour tous vos problèmes
de positionnement ou de mesure de longueurs
Pour une production rapide et efficace**

Machine Type: 11 101
Voltage: 120V
Amperage: 10 A
Year of construction: 2012
TigerStop™
CE

TigerStop

Fast and accurate...every time.

Spécifications

Longueurs standard:
Longueurs de travail:
Profil de guidage:
Voltage:
Moteur:
Vitesse d'avance:
Précision de répétition:
Écran:
Puissance de poussée:

TigerStop système de positionnement et butée automatique.

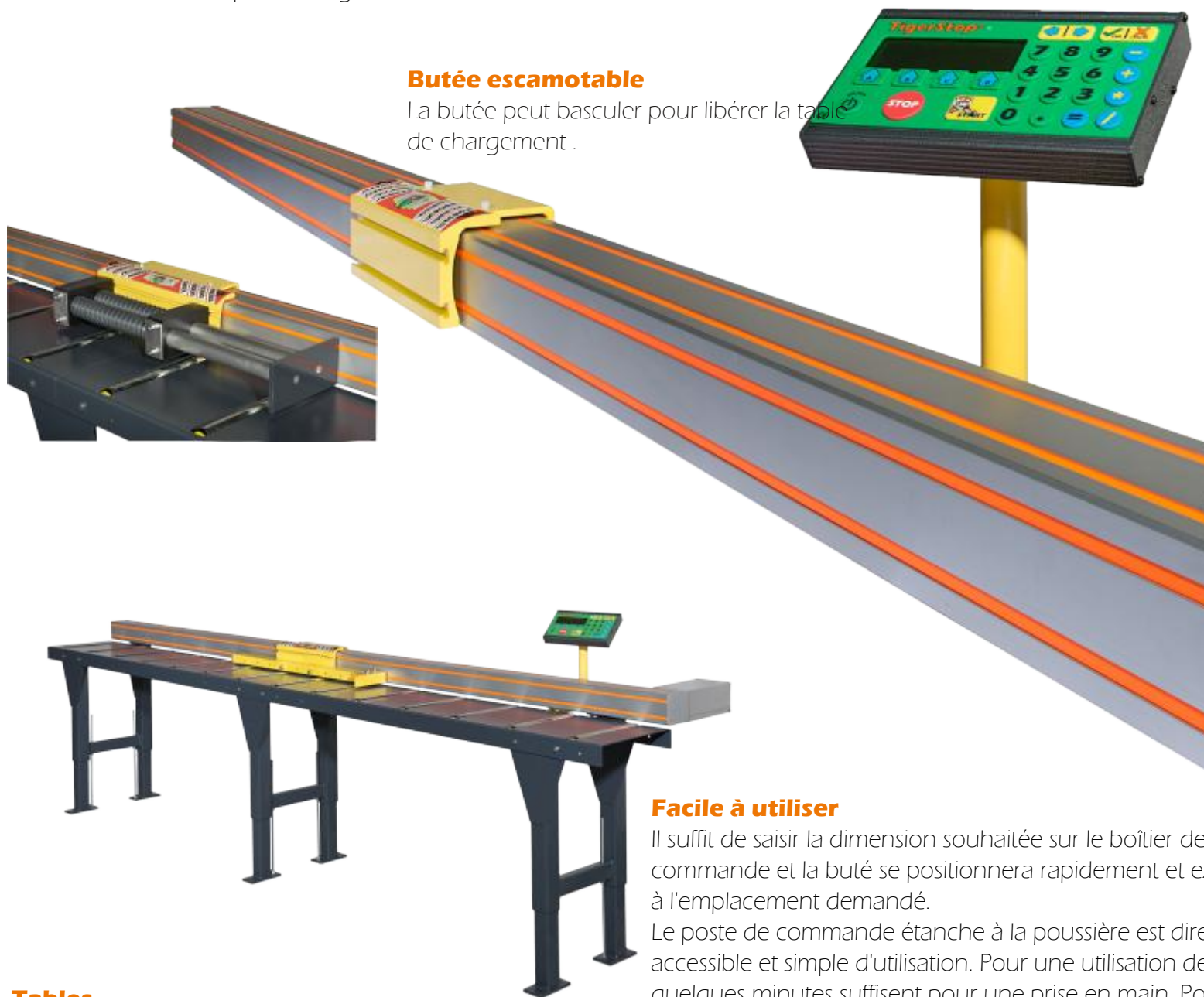
Système de positionnement et butée automatique programmable. Facilement et rapidement montable sur toutes machines de l'industrie du bois, aluminium, métal et PVC.

Avantages

TigerStop réduit les erreurs coûteuses, agrandit la productivité, améliore la qualité, élimine les temps de mise en route, et se rentabilise rapidement grâce à sa fiabilité.

Butée escamotable

La butée peut basculer pour libérer la table de chargement.



Facile à utiliser

Il suffit de saisir la dimension souhaitée sur le boîtier de commande et la butée se positionnera rapidement et précisément à l'emplacement demandé.

Le poste de commande étanche à la poussière est directement accessible et simple d'utilisation. Pour une utilisation de quelques minutes suffisent pour une prise en main. Pour des longueurs de produit supérieures au gabarit du TigerStop, il suffit de basculer la butée pour libérer le chemin.

Tables

Que se soit en entrée ou en sortie TigerStop BV offre une sélection de tables lisse ou à rouleaux.

TigerStop

2.6, 3.7, 4.6, 5.4, 7.4, 9.1m
2.0, 3.0, 4.0, 4.85, 6.85, 8.5m
100x100mm
220 Volt 50 Hz
0,6 kW DC Servo
60m/min max
0,1mm
LCD 4 lignes
80kg

Fonctions standard du TigerStop

- Système en mode butée ou poussoir
- Cycle automatique
- Mémoire pour 99 raccourcis clavier
- Mémoire pour 99 listes de coupe
- Prise en compte du trait de scie
- Fonction d'incrément
- Corrections point zéro
- Coupe d'équerre et de chute paramétrable
- Vitesse d'accélération et de décélération paramétrable
- calculatrice intégrée

Pourquoi TigerStop?

Avec plus de 25,000 machines vendues dans le monde entier vous pouvez faire confiance à TigerStop:

- Fiabilité prouvée
- Simple à installer
- Simple à apprendre
- Simple à utiliser
- Simple à entretenir
- Simple à étendre
- Prenez en charge votre chaîne de travail

S'installe facilement sur:

- Scies à onglets
- Scies radiales
- Perceuse
- Mortaiseuse
- Système de poinçonnage
- Scies à ruban
- Tenonneuse



exactement

ectement
e base
ur utiliser
gerStop il



Options

Télémètre

- transmet sans fil vos mesures au système TigerStop.

Extensions

- logiciel et système d'optimisation
- TigerSET logiciel de control depuis PC ou PLC au travers d'un système RS232
- Imprimante d'étiquettes
- Lecteur de Codes barre
- Cycle automatique avec 24 Volts DC I/O

Workflow Manager transfert informatique des listes de débit

- Logiciel de logistique et téléchargement
- Système à solutions intégrées
- Réseau local



TigerStop Beamworks / Multitool

Logiciel de coupe universel pour le controle des angles et machines montées en série.

Contrôle plusieurs outils et TigerStops

Fonctionnalités:

- Plug-in pour importer les fichiers textes
- Plug-in pour importer les fichiers BTL
- Plug-in pour étiqueteuse
- Programmation des travaux à l'aide de scripts
- Emulation du clavier pour les écrans tactiles

Système logiciel TigerStop ClipBoard

Interface écran tactile et selection de listes de coupe téléchargées. Pratique pour avoir un aperçu rapide du travail en cours etchanger les priorités des commandes en cours grâce à l'interface graphique.

TigerStop BV
Postbus 11
7640AA Wierden (NL)
Pays-Bas

France: 01 64 98 63 04
Rhône-Alpes: 06 81 76 19 33
tel: +31 546 57 51 71
fax: + 31 546 57 77 22

www.TigerStop.eu
info@tigerstop.nl