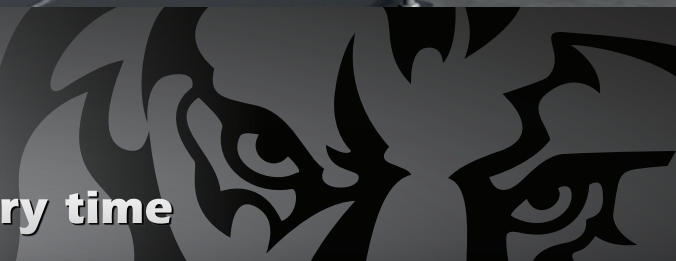


TigerSaw1000

La TigerSaw1000 est une scie à système de poussoir entièrement automatique, vous permettant d'obtenir un rendement élevé grâce à un investissement limité. La machine convient pour le bois et le plastique et permet le sciage à longueur de vos matériaux de manière systématique et précise, pour améliorer la productivité de vos processus de travail.



TigerStop®
fast and accurate...every time



La scie à système poussoir automatique, pour la rapidité et la précision des travaux de sciage !

Vous consacrez beaucoup de temps au sciage et à l'usinage manuels de vos matériaux et vous souhaitez automatiser et optimiser vos travaux de sciage ? La TigerSaw 1000 est votre solution.

La TigerSaw1000 est une scie à système de poussée entièrement automatique, vous permettant d'obtenir un rendement élevé grâce à un investissement limité. La commodité de commande augmente considérablement la productivité de vos opérations. La scie peut usiner les pièces à l'unité comme en groupe. Le logiciel d'optimisation détermine la répartition la plus avantageuse de votre liste de sciage. Le système de marquage à la craie optionnel vous permet d'éliminer facilement les défauts. Vous bénéficiez ainsi toujours du meilleur rendement pour vos matériaux !

Fonctionnement de la TigerSaw1000

La TigerSaw1000 remplace le mesurage et le sciage manuel. Vous insérez simplement et rapidement la liste de sciage comportant les cotes souhaitées, ou vous la téléchargez. Il vous suffit ensuite de placer la matière et de presser sur le bouton de démarrage. La TigerSaw1000 pousse la matière et le coupe automatiquement à la longueur requise. Bien entendu, vous pouvez également découper à longueur des pièces à l'unité, entre-temps.

Les avantages :

• Simplicité et sécurité du travail

L'avant de l'installation est équipé du panneau de commande, facilement accessible et réglable par les opérateurs. L'installation est entièrement fermée, pour assurer la sécurité du travail.

• Logiciel d'optimisation

Le logiciel fourni de manière standard veille au rendement optimal de vos listes de sciage. Grâce à ce logiciel, l'installation détermine en effet elle-même le meilleur ordre de sciage pour les pièces de votre liste de sciage, afin d'utiliser les matériaux de manière optimale.



*TigerSaw1000 + HeavyDuty

• Diagramme de coupe réglable

La capacité de coupe peut être modifiée pour s'adapter à vos secteurs.

• Système avancé d'aspiration des poussières

Ce système avancé assure une aspiration efficace des poussières, vous permettant de maintenir la propreté dans l'atelier de sciage.

« Grâce à la TigerSaw, mes quantités de déchets ont énormément diminué. Avant, j'avais trois sacs big-bag de déchets. Maintenant, je n'en ai plus qu'un seul ! »



TigerTouch

La solution TigerTouch est une extension du TigerStop, avec commande par écran tactile. Elle comporte un grand PC industriel étanche aux poussières. L'écran présente très clairement la liste de sciage, avec entre autres les quantités (à faire et effectuées) et les longueurs. L'usinage est également représenté de manière visuelle. La facilité de commande et la clarté constituent une grande avancée en matière de confort d'utilisation. La solution TigerTouch est fournie en kit avec logiciel d'optimisation des longueurs et TigerLink (pour le téléchargement des listes de sciage). Vous pouvez également connecter une imprimante d'étiquettes au logiciel TigerTouch.

Lijst Bewegen Flooring Options												Exit
Laden Opslaan Clear +Lijn				Laden Opslaan Clear +Lijn Wissel				Laden Opslaan Clear +Lijn Wissel				
Length	Aantal	Restant		Length	Aantal	Restant		Length	Aantal	Restant		
1.562,10	3	3		2.200,000	4	4		1.015,000	1	0		
1.270,00	3	3		2.300,000	8	8		1.015,000	1	0		
927,10	3	3		500,000	4	4		891,000	1	1		
622,30	3	3		500,000	5	5		891,000	1	1		
1.562,10	3	3										
1.270,00	3	3										
1.270,00	3	3										

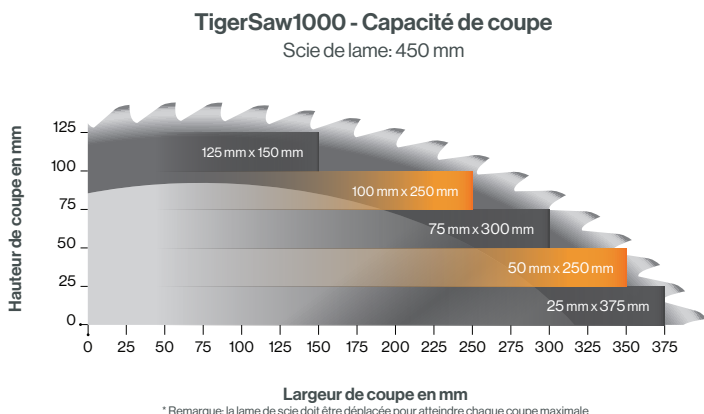
Edit: Lijst 1 (mm) 1/4 Cherry 1-1 Edit: Lijst 2 (mm) Oak 240 140 Edit: Lijst 3 (mm) MRKV 54 78

Position: 3.105,20mm **START** **STOP**

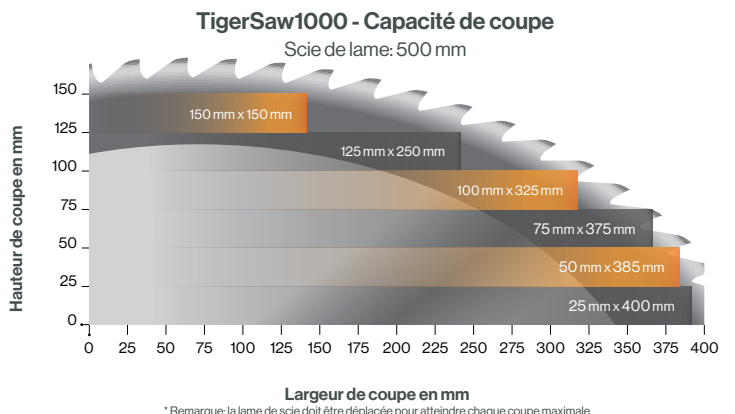
Système de marquage à la craie

La TigerSaw1000 peut être équipée d'un système de marquage d'erreur, vous permettant d'éliminer sans difficulté les défauts dans la matière.

Usinage de groupes de pièces et de lots



* Remarque: la lame de scie doit être déplacée pour atteindre chaque coupe maximale




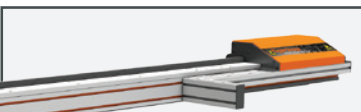
* Remarque: la lame de scie doit être déplacée pour atteindre chaque coupe maximale

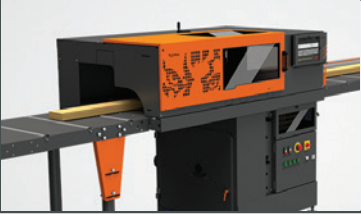

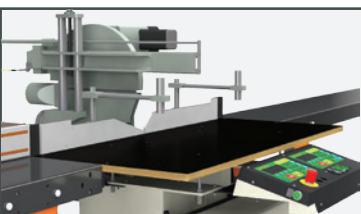
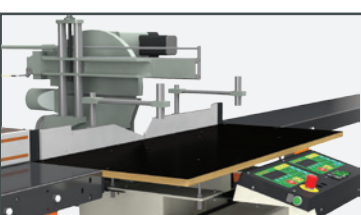
www.tigerstop.com



Produits TigerStop

— Faites connaissance avec notre gamme de produits —

Système de positionnement et butée automatique		Capacité de poussée	Type d'entraînement	Précision de Répétition	Longueurs de travail
	SawGear	(Butée)	Courroie crantée 32 mm	+/- 0,2 mm	2,4 m - 6 m
	TigerStop	Jusqu'à 80 kg	Courroie crantée 32 mm	+/- 0,1 mm	2 m - 9,2 m
	HeavyDuty	Jusqu'à 600 kg	Crémaillère	+/- 0,2 mm	2,4 m - 24 m

Système de sciage		Capacité de coupe	Système de positionnement et butée automatique	Capacité de poussée et longueurs de travail	Type d'entraînement	Précision
	TigerSaw1000 <i>(bois et pvc)</i>	150 mm x 150 mm 25 mm x 400 mm	TigerStop	Jusqu'à 80 kg et 9,2 mètres	Courroie crantée 32 mm	+/- 0,2 mm
			HeavyDuty	Jusqu'à 600 kg et 24 mètres	Crémaillère	+/- 0,3 mm
	TigerSaw2000 <i>(non ferreux et pvc)</i>	150 mm x 150 mm 25 mm x 400 mm	TigerStop	Jusqu'à 80 kg et 9,2 mètres	Courroie crantée 32 mm	+/- 0,2 mm
			HeavyDuty	Jusqu'à 600 kg et 24 mètres	Crémaillère	+/- 0,3 mm
	TigerAngle170 <i>(bois, aluminium et pvc)</i>	430 mm à 90° 300 mm à 45° (Équipé d'un réglage automatique de l'angle horizontal et d'un réglage manuel de l'angle vertical)	TigerStop	Jusqu'à 80 kg et 9,2 mètres	Courroie crantée 32 mm	+/- 0,3 mm
			HeavyDuty	Jusqu'à 600 kg et 24 mètres	Crémaillère	+/- 0,3 mm
	TigerAngle200 <i>(bois, aluminium et pvc)</i>	420 mm à 90° 295 mm à 45° (Équipé d'un réglage automatique de l'angle horizontal et de l'angle vertical)	TigerStop	Jusqu'à 80 kg et 9,2 mètres	Courroie crantée 32 mm	+/- 0,3 mm
			HeavyDuty	Jusqu'à 600 kg et 24 mètres	Crémaillère	+/- 0,3 mm

NIST National Institute of Standards and Technology Certified.

TigerStop USA
12909 NE 95th Street
Vancouver, WA 98682
P: 360.254.0661
F: 360.260.0755

TigerStop Europe
Bedrijvenstraat 17
NL - 7641 AM Wierden
Pays-Bas
T: +31 546 57 51 71
E: info@tigerstop.nl

TigerStop Mexico
Presidente Masaryk 61 - 901B Col. Polanco,
Delegación Miguel Hidalgo C.P. 11565, México D.F.
Lada sin Costo: 01.800.890.9651
P: +52.55.4999.4206

Distribué en France par :

SELECTRA

13 rue du Chenet
91490 Milly-la-Forêt
Tél : 0(033) 1 64 98 63 04
contact@selectra.fr
www.selectra.fr