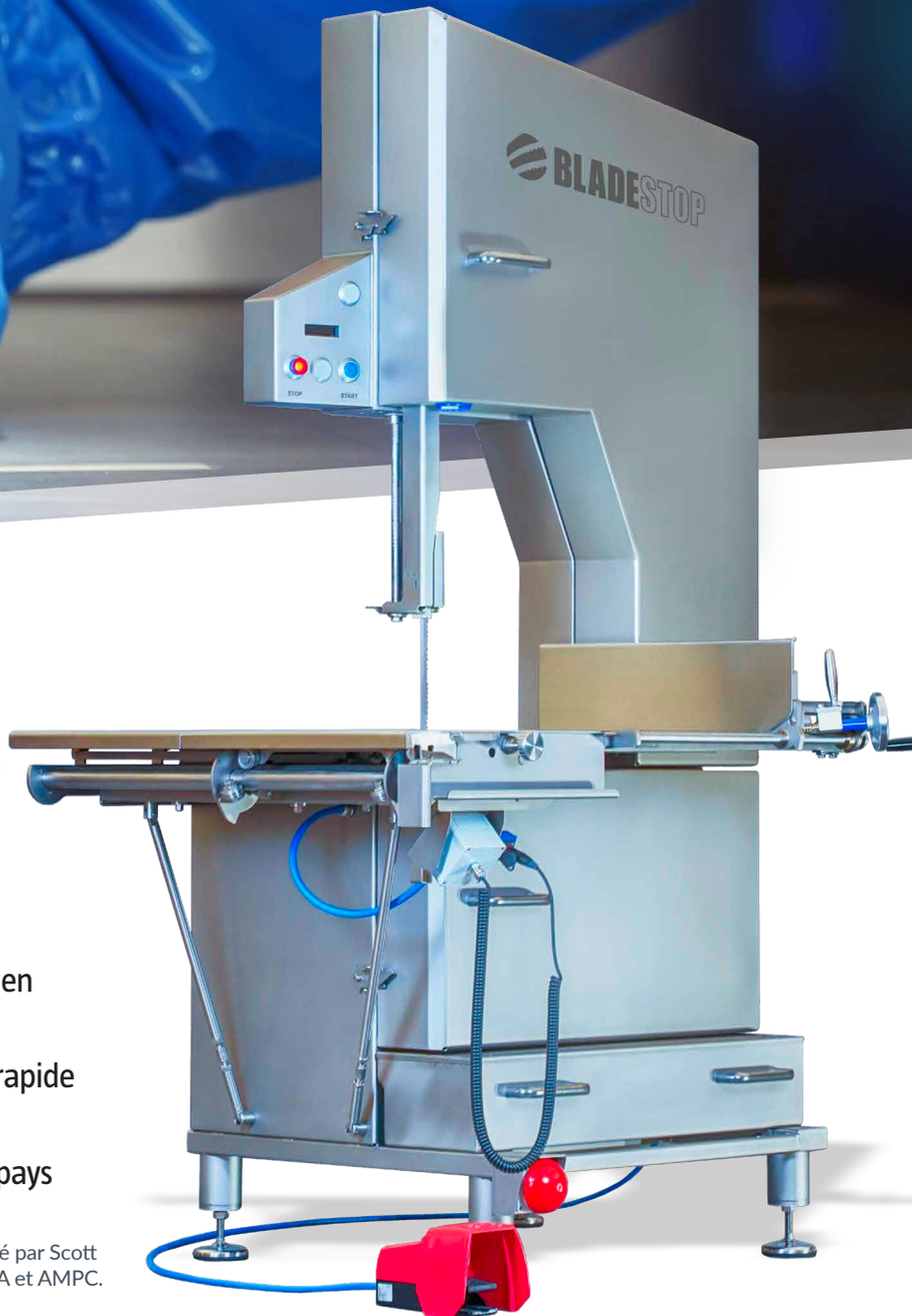




RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURE GRAVE AVEC LA SCIE À RUBAN BLADESTOP



- Augmente la sécurité dans votre production
- Réduit le risque de blessure grave
- Est une scie à ruban HAUT DE GAMME
- Qualité, hygiène et sécurité
- Technologie unique de détection corporelle en combinaison avec GloveCheck™
- Scie à ruban avec le système d'arrêt le plus rapide au monde
- Plus de 1500 unités livrées dans plus de 30 pays



BladeStop a été développé par Scott
en collaboration avec MLA et AMPC.

BladeStop.com

bladestop@scottautomation.de





Technologie de détection double technologie
ystème Unique de détection du corps en
combinaison avec GloveCheck™



Temps d'arrêt le plus rapide

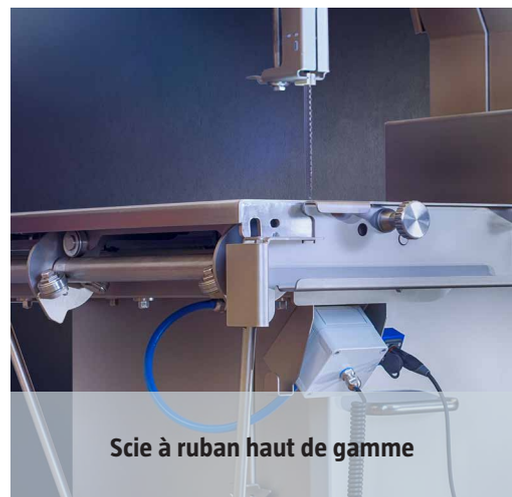


Redémarrage rapide
aucun changement de lame requis après un arrêt

Les capacités uniques de détection et l'arrêt rapide du BladeStop font la différence entre un accident de justesse ou une amputation.

"BladeStop just paid for itself"

- Directeur général de KILCOY



Scie à ruban haut de gamme



6 à 7,5 bars
(85-110psi)



380-400VAC
50/60Hz



Certifié CE



350-750kg
(varient selon le
modèle)



+1500 BladeStop
installées dans le
monde entier



Classé IP 67-69k



BladeStop est conforme à la norme européenne 2006

Règlement CE selon la directive machines /42/CE. La certification de type pour les types de machines conformément à l'ANNEXE IV exigée par l'article 12 paragraphe 3 point b) de la directive Machines a été effectuée par: DGVU Test Essai- et Organisme de certification, Produits alimentaires et Emballage, Département Produits alimentaires

BladeStop.com

bladestop@scottautomation.de

