



Avantages

Moins d'arrêt-machine

- La réduction d'accumulation de rebuts, de la pression et une durabilité accrue permet aux outils-machines de fonctionner plus longtemps

Réduction de la pression

- La réduction de la pression et de l'impact au guide avant réduit l'usure des contreparties et le stress sur les outils-machines

Augmentation de la vitesse de production

- Une éjection puissante permet d'accélérer la vitesse de production

Réduction des formats de feuilles

- Le contrôle amélioré des rebuts permet des bords (trim) plus étroits

Incidence positive sur l'environnement

- Consommation réduite de papier, d'eau et d'énergie et diminution des déchets

TrimSaver®

System

UNE RÉVOLUTION DANS LE DOMAINE DU DÉCOUPAGE ROTATIF

Le système breveté TrimSaver® a une incidence significative sur vos opérations en offrant une meilleure performance de conversion à travers un contrôle amélioré des rebuts de contour.

Le système TrimSaver® exerce une pression sur toute la partie à éjecter et bloque toute ouverture par laquelle des fibres pourraient s'infiltrer. Il est ainsi un dispositif puissant qui éjecte les rebuts, si petits soient-ils. Ce processus perfectionné en trois étapes – pression, blocage et éjection – procure un contrôle accru et une découpe parfaite à tout coup.

La performance supérieure du système permet une réduction des rognures allant jusqu'à 66 % et une réduction de la taille totale des feuilles de 2 % en moyenne. Parce qu'il offre un meilleur contrôle, le système TrimSaver® se contente de bords avant et arrière de seulement 3/8" total et de bords latéraux de 1/4" total.

Le TrimSaver® améliore la performance du système au guide avant, à l'aide d'un profil élargi et plus dynamique ainsi que d'un mécanisme calibré de façon très précise.

