



Ce séparateur constitue une étape essentielle pour retirer les contenants à usage unique et les petites matières du flux de contenants et fibres. Il détourne les petites matières dès le début du système afin de prévenir la contamination.

MODÈLE

Largeur

Crible scalpeur

De 60'' jusqu'à 96'' (1 500 mm à 2 400 mm)

AVANTAGES

Évite la contamination

- ▶ Évite la contamination du flux de journaux par les contenants à usage unique et ceux ayant une valeur de recyclage élevée
- ▶ Retire le verre cassé et une grande partie des petites particules de 5'' et moins
- ▶ Détourne les petites matières vers les équipements de finition
- ▶ Réduit la charge pour les équipements de séparation des journaux, ce qui accroît leur capacité et leur performance tout en réduisant le taux de contamination

Crible Scalpeur

APPLICATIONS

- ▶ Collecte sélective
- ▶ Fibres
- ▶ Contenants
- ▶ Construction et démolition

CONFIGURATIONS VARIÉES

- ▶ Peut être intégré à tout système
- ▶ Avant une unité de tri optique MACH Hyspec®
- ▶ Avant un séparateur MACH Ballistic
- ▶ Avant un crible à journaux MACH One News
- ▶ Après un séparateur à carton MACH OCC

CONSTRUCTION & CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Un crible de particules fines de 5" (127 mm) équipé avec des disques en acier anti-usure
 - ▶ Séparateur avec surfaces inclinables (optionnel)
 - ▶ Vitesse ajustable via un variateur de fréquence
- A** Nouvelle version avec des arbres plus grands afin de réduire le phénomène d'enroulement



MACHINEX OFFRE ÉGALEMENT D'AUTRES SÉPARATEURS POUR TRIER LES PARTICULES FINES



Cribles à particules fines



Crible briseur de verre