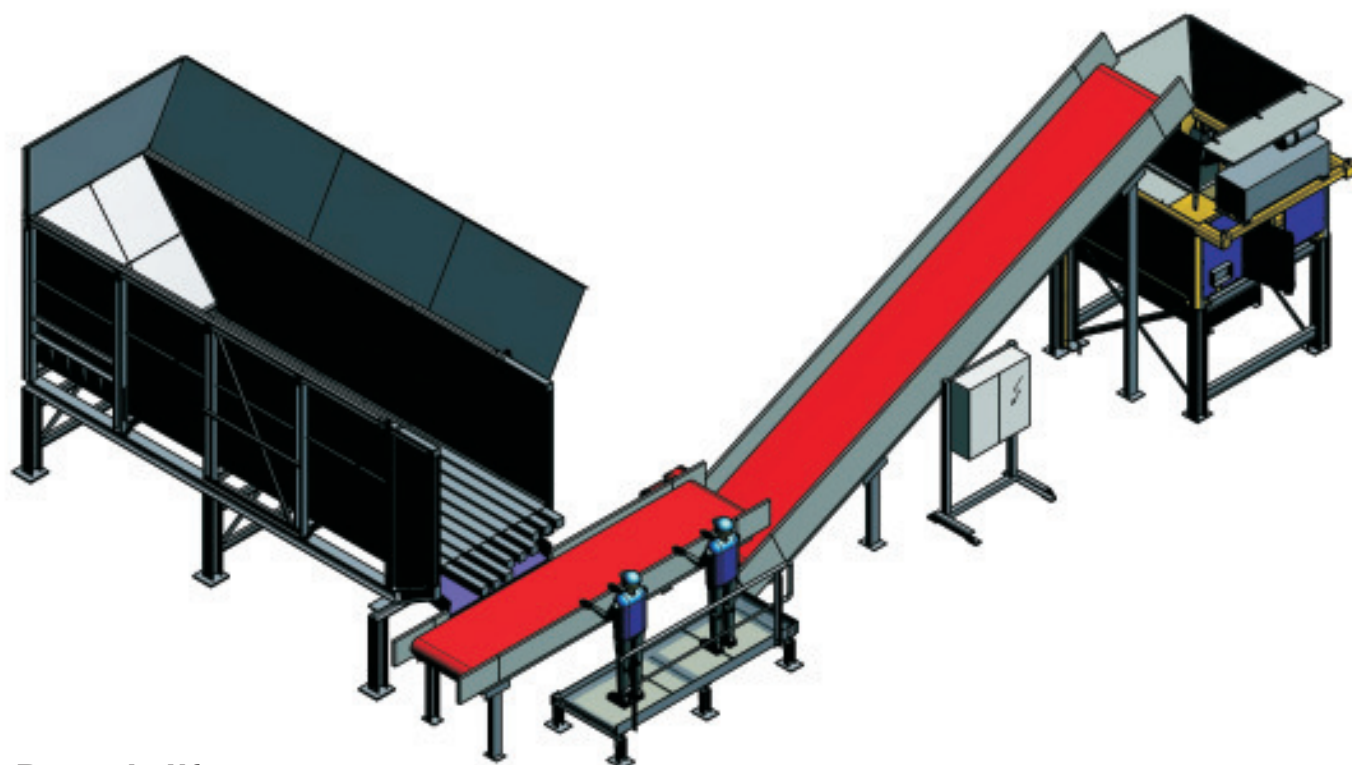


## CRACK-O-MAT E Démanteleur de DEEE



- Pour appareils domestiques, outils, jeux, etc.
- Broyage des boîtiers pour prélèvement des pièces métalliques
- Prêt à l'emploi dès livraison
- Régulation de l'alimentation du matériau vers le triage
- Pas de risque de blessure pour le personnel
- Faible développement de la poussière
- Peu encombrant
- Fonctionnement silencieux
- Modèle très économique
- Consommation électrique limitée
- Faible vitesse

## Plan d'implantation



### Descriptif

Le démanteleur d'appareils électriques et électroniques, arrivés en fin de vie, opère selon un système lent et non dangereux : lorsqu'il y a éclats provenant d'une opération de cisailage ou d'entrechoquement, des bords tranchants, ainsi que la fuite de matière toxique lors de la découpe de composants et de machines, il y a accroissement du risque de blessure humaine.

Le démanteleur fabriqué par BRT Recycling Technologie remplit sa fonction de séparation des composants des DEEE efficacement et en toute sécurité. Une fois séparées, les fractions plastiques ne sont broyées que grossièrement. Ce qui permet, entre autre, un accès facile et sans danger aux composants des DEEE, pour en effectuer un meilleur tri, donc une valorisation accrue.

Après démantèlement des appareils, les DEEE sont convoyés vers le tri manuel dans un flux homogène, régulier et continu.

### Données techniques

<b>CRACK-O-MAT:</b>	<b>E-12</b>	<b>E-18</b>	<b>E-24</b>
Largeur de travail utile:	1.200 mm	1.800 mm	2.400 mm
Débit:	2 t/h	3 t/h	4 t/h
Puissance installée:	11 kW	11 kW	15 kW