

# SEPARATEURS

SOLUTION SPÉCIFIQUE POUR  
LE NETTOYAGE ET LA SÉPARATION  
PAR FLOTTAISON

Pour l'industrie minière  
et le recyclage des déchets



**SINEX**  
— VIBRATING PROCESS —

# LE SÉPARATEUR



## INDUSTRIES MINÉRALES ET RECYCLAGE DES DÉCHETS

- Action simultanée de la vibration et de l'eau.
- Élimination des corps étrangers légers ou flottants.



## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES :

### LARGEUR

1500  
mm

### LONGUEUR

3000  
mm

### DÉBIT\* :

40  
t/h

### FINITION



acier  
peint

acier  
galvanisé

\*Donnée à titre indicatif



SINEX INDUSTRIE - Parc Euratlantic - 2 Rue de l'Angoumois - 16710 Saint-Yrieix-sur-Charente - FRANCE  
Tél : + 33 (0)5 45 67 18 45 - Mail : [infos@sinex-industrie.com](mailto:infos@sinex-industrie.com) - [www.sinex-industrie.com](http://www.sinex-industrie.com)

## Constructions

- ▶ Fabrication en acier.
- ▶ Finition : galvanisation/peinture.

## Entrée

- ▶ Plage de réception en acier haute résistance.

## Sortie

- ▶ Sortie des flottants par surverse.

## Zone d'égouttage

- ▶ Sur grille perforée

## Implantation

- ▶ Afin de faciliter l'implantation dans les installations existantes le séparateur est fourni avec son châssis.

## Zone de séparation

- ▶ Rampe d'arrosage statique à contre courant.
- ▶ Égouttage par grille à fissures (PU/Inox).

## Sortie

- ▶ Sortie du produit nettoyé

## Motorisations

- ▶ Moteurs à balourds sous l'appareil.
- ▶ Maintenance réduite.
- ▶ Variateur de fréquence en option.
- ▶ Module de freinage en option.