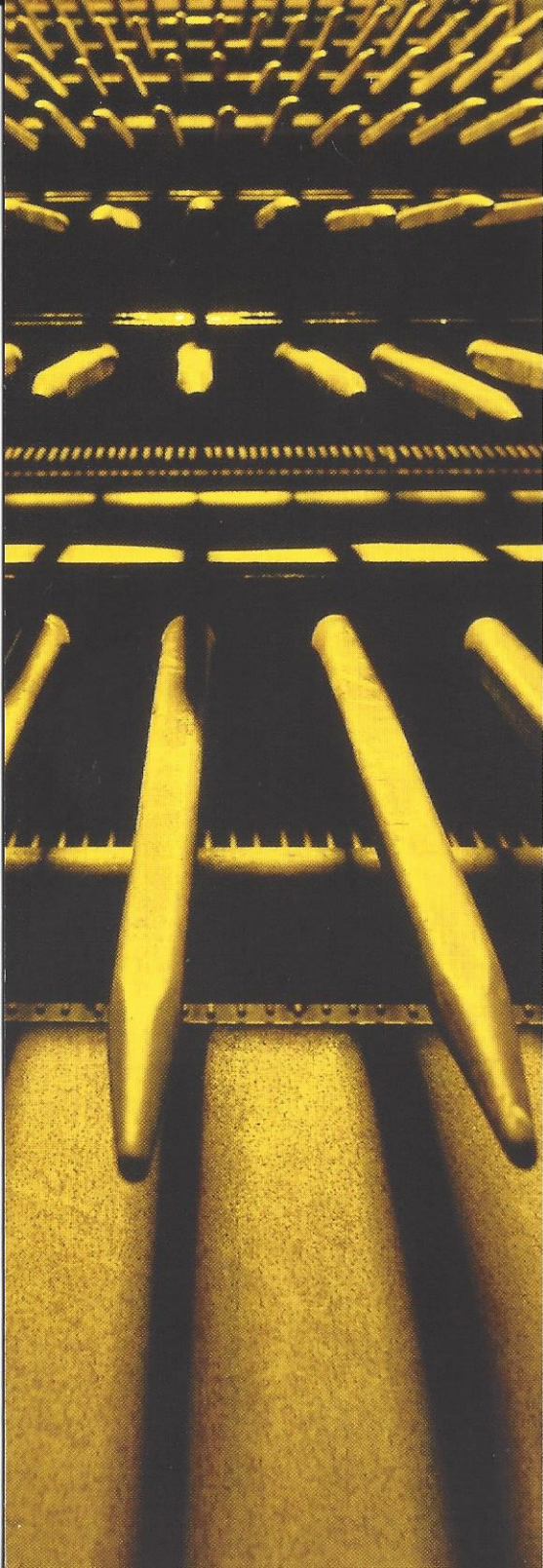




Fingerscreener





Fingerscreener

206T

Le cribleur à alimentation directe le plus volumineux de l'industrie

Le **Erin FINGERSCREENER 206T** a été conçu de façon à offrir un taux de rendement élevé et une séparation granulométrique précise lors du criblage de matériaux difficiles à traiter, et ce, dans les pires conditions climatiques. Son crible à alimentation directe, d'une dimension de 6,0 m de long par 1,8 m de large (20' x 6'), combine un étage supérieur formé de doigts Grizzly^{MD} et un étage inférieur formé de doigts Cascade^{MD} offrant une résistance inégalée au colmatage et une sélection précise du matériel, et ce, même avec des matériaux difficiles à traiter et dans des conditions d'utilisation extrêmes.

Le **Erin FINGERSCREENER 206T**, dont le déplacement est entièrement télécommandé, requiert une mise en route de moins de 10 minutes. Son rendement élevé dans des conditions difficiles de même que sa grande mobilité le distinguent de tous les autres équipements de criblage.

COMMENT SE DISTINGUE-T-IL?

- 1 Alimentation directe afin d'éviter tout blocage
- 2 Action du crible hautement aggressive
- 3 Capacité de produire deux ou trois granulométries
- 4 Entretien minime et faibles dépenses causées par l'usure du crible
- 5 Crible à doigts autonettoyants
- 6 Convoyeurs d'empilage intégrés
- 7 Angle du crible réglable à l'aide d'un mécanisme hydraulique

QUE PEUT-IL TRAITER ?

- Résidus de bois
- Déchets de construction et de démolition (C&D)
- Déchet des sites d'enfouissement
- Déchets de carrières
- Sols contaminés
- Terrain de recouvrement
- Déchets métalliques/ Résidus d'incinération
- Terre brute

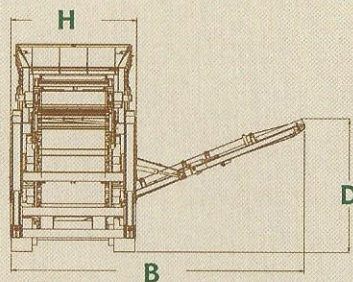
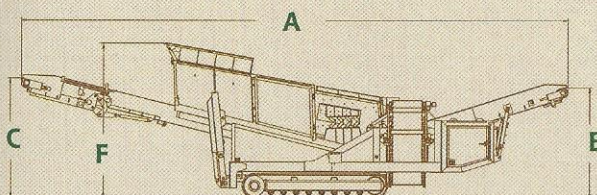


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

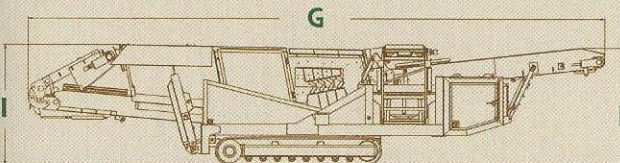
Position de travail	Système métrique	Système impérial
A Longueur	17,25 m	56' 7"
B Largeur	6,96 m	22' 10"
C Hauteur d'empilage des produits fins (min./max.)	3,81 m à 4,94 m	12' 6" à 16' 2"
D Hauteur d'empilage des produits moyens (min./max.)*	3,10 m	10' 2"
E Hauteur d'empilage des rejets (min./max.)	3,53 m à 4,12 m	11' 7" à 13' 6"
F Hauteur de chargement (min./max.)	4,42 m à 4,94 m	14' 6" à 16' 2"
Moteur (Caterpillar turbo diesel)	105 kW	142 hp
Position de transport		
G Longueur	15,90 m	52' 2"
H Largeur	3,00 m	9' 10"
I Hauteur	3,40 m	11' 2"
Poids (approx.)	38 640 kg	85 000 lb

* Convoyeur d'empilage de produits moyens intégré (optionnel)

POSITION DE TRAVAIL



POSITION DE TRANSPORT



OPTIONS

- Convoyeur d'empilage de produits moyens intégré
- Ensemble de conversion pour crible à maille (étage inférieur)
- Tables de tri/Systèmes de triage conçus pour les déchets de C&D
- Sortie hydraulique supplémentaire
- Panneaux latéraux pour la trémie



ERIN SYSTEMS SAIT RÉPONDRE À VOS BESOINS

Erin Systems est un chef de fil en matière de développement, de fabrication et de mise en marché de systèmes de recyclage fixes ou mobiles innovateurs, tels que le FINGERSCREENER, STARSCREENER, FINGERTROMMEL, POWERCRUSHER^{MD}, POWERGRINDER et le TRIDENT, conçus spécialement pour le recyclage, le criblage, le concassage, le broyage et le triage d'une grande variété de matériaux comme les agrégats, le béton, l'asphalte, les déchets de C&D, les sols contaminés, le compost, les résidus de bois et la terre brute. Cette gamme complète fait de Erin Systems votre unique fournisseur pour tous vos besoins d'équipements de recyclage.



SOLUTIONS DE RECYCLAGE

LA SÉRIE DES FINGERSCREENER

FS125T



FS165T



LE TRIDENT

TD125T



LE FINGERTROMMEL

FT1020



LA SÉRIE DES POWERCRUSHER

Concasseurs à mâchoires



Concasseurs à percussion



Concasseur à percussion
modèle PC1375I



LA SÉRIE DES STARSCREENER

SS200AT



SS300A



Siège social international

1, avenue Premier
Rivière-du-Loup (Québec)
G5R 6C1 CANADA

✉ 1 800 267-7574
(418) 867-8883
(418) 862-6642
✉ info@erinsystems.com

Siège social européen

64410 Malaussanne
FRANCE

✉ +33 (0) 5 59 04 41 28
✉ +33 (0) 5 59 04 57 08
✉ info@erinsystems.com

Imprimé au Canada

Les renseignements contenus dans cette brochure sont basés sur les informations les plus récentes disponibles au moment de sa publication et ont pour but de fournir une introduction générale aux produits de Erin Systems. Aucune garantie ou représentation n'est faite par Erin Systems quant à l'exactitude de ces renseignements. Erin Systems améliore régulièrement ses produits et se réserve le droit de modifier, d'ajouter ou de changer les spécifications techniques et les prix de ceux-ci sans préavis. Erin est une marque de commerce enregistrée de Systèmes Erin Itée. © Systèmes Erin Itée, 2003

www.erinsystems.com