

**Des performances
éprouvées**

McCloskey INTERNATIONAL **S190**



S190

Crible haute énergie

Le S190 hautement perfectionné permet de cribler des matériaux divers dans les conditions les plus difficiles. Conçu pour répondre aux exigences des opérations à gros débit dans les carrières, les systèmes de concassage, le criblage du sable, du gravier et du charbon.

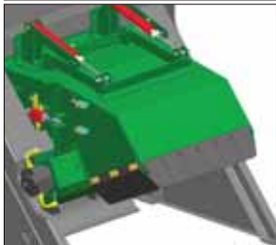
“Dans des essais réalisés contre deux concurrents, le S190 de McCloskey a satisfait nos exigences de qualité et de production. Nous avons pu passer d'un fil de crible harpé de 5 mm à 4 mm tout en obtenant le même tonnage pour nos clients béton. C'est pour cette raison que nous avons acheté quatre S190.”

Jan Sylvestersen
Responsable de la production, Jydsk Stenindustri, Danemark



Options

Système de bogie sur roues pour les unités à chenilles.



Déchiqueteuse.



Crible vibrant un ou deux étages à haut rendement.



Rallonge d'alimentation de 915 mm avec une capacité atteignant 10,3 m³.



Caractéristiques et avantages

Système de tringlerie hydraulique de la caisse de criblage -

Permet d'accéder plus facilement au crible pour le changer et une couverture optimale du crible avec différents angles d'inclinaison de la caisse de criblage.

Caisse de criblage 1600 x 1524mm extrêmement agressive -

Procure la plus grande capacité de produit dans cette catégorie de machines.

Système à coin -

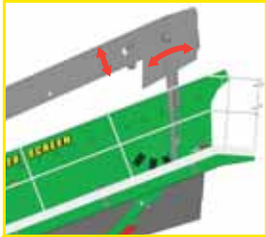
Système à coin convivial pour un changement plus rapide du crible.

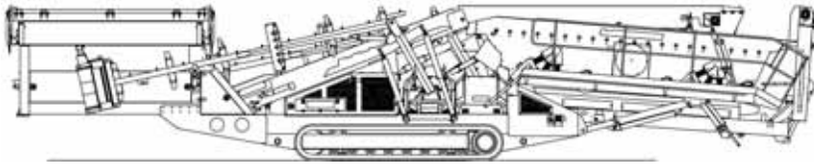
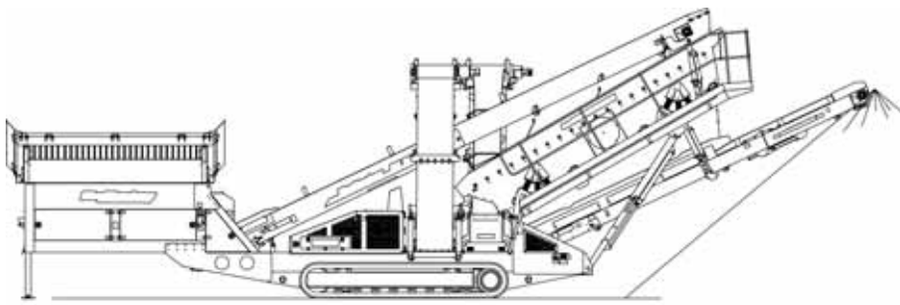
Alimentateur de 1200 mm -

Pour le passage libre des matériaux sur le convoyeur principal. La plaque de répartition optimisée garantit une plus grande couverture du crible et les déversoirs plus larges minimisent les déversements potentiels et les blocages.

Ouverture de crible de 4267 mm -

Permet d'utiliser de plus grandes pelleuses de chargement.





Dimensions et poids du S190

Longueur - transport tous les modèles	17,16 m
Largeur - transport tous les modèles	2,90 m
Hauteur - transport chenilles	3,40 m
Hauteur - transport roues	3,68 m
Poids - chenilles	36 000 kg - estimation
Poids - roues	31 000 kg - estimation

Pour le voir à l'action...
 Consultez des vidéos des machines au travail, des témoignages de nos clients et bien plus encore sur le site www.mccloskeyinternational.com



Amérique du N. et Amérique du S.
 #1 McCloskey Road, RR#7
 Peterborough, Ontario Canada,
 K9J 6X8
 1-877-Trommel
 T (705) 295-4925
 F (705) 295-4777
mccloskey@mccloskeyinternational.com

Royaume-Uni et le reste du monde
 47 Moor Road,
 Coalisland,
 Co Tyrone,
 N.Ireland BT71 4QB
 T +44 (0) 2887-740-926
 F +44 (0) 2887-747-242
salesuk@mccloskeyinternational.com

McCloskey International se réserve le droit de modifier les informations et la conception des machines de cette brochure sans réserve et sans avis aux utilisateurs. McCloskey International ne sera en aucun cas tenue responsable d'erreurs ou d'omissions dans le présent document.



Caractéristiques standards



Durabilité

Tous les composants sont de marque : moteur CAT, pompes David Brown, système de peinture à 2 composants.

Acier Hardox très résistant.

Conception novatrice.

Le système diesel-hydraulique haute performance permet un plus grand débit et réduit la consommation de carburant.



Maintenance / Convivialité

Baies moteur accessibles.

Passerelles galvanisées fixes.

Commandes conviviales universelles sur toute la gamme McCloskey.

Démarrage en 10 minutes.

Extrêmement manœuvrable sur chantier.

Organe de réglage unique et convivial des courroies.

Les dimensions universelles permettent d'utiliser les cribles en maille sur toute la gamme S de McCloskey.



Revendeur agréé.