

REF-KS 2340

CRIBLEUSE A BALLAST

Spécifications

La cribreuse à ballast KS 2340 de la marque *Klöckner Siebmaschinen* est conçue pour utilisation mobile sur rail et permet de traiter des zones à épurer en limitant l'apport en ballast neuf, en limitant les transports inutiles et d'améliorer les coûts et le bilan carbone de votre chantier.

Le ballast réutilisable redescend sur la voie, le reste est évacué par le convoyeur à bande sur le côté.

Posée sur les rails grâce à une pelle rail-route, elle s'opère ensuite à distance avec une radiocommande. La capacité est de 150-180 traverses en moyenne et jusqu'à 250 traverses épurées par jour. Elle est également utilisable en stationnaire.



Infos tech1

Largeur : 2 986 mm

Longueur : 2 068 mm

Hauteur : 1 960 mm

Ecartement : 1435 mm

Infos tech2

Puissance électrique : 5 kW

Vitesse sur rails : <5 km/h

Poids : 2 500 kg