

Aus der Industrie / From the Industry

Große Kohlesiebe von Jöst für den Einsatz in China

Large-Sized Coal Screens from Jöst for Application in China

Die international tätige Jöst-Gruppe, Dülmen-Buldern, hat in einem ihrer bisher größten Aufträge zwei Doppeldeck-Vibrationsiebe mit einer Siebfläche von 4,3 x 7,3 m je Siebdeck zur Aufbereitung von Rohkohle nach China geliefert. Die Siebe wiegen ohne Isolierrahmen 32 t. Sie wurden mit Hilfe moderner Berechnungsmethoden konstruiert, in der Jöst-Fertigung in Perth, Australien, gebaut, getestet und von dort aus in die Provinz Shaanxi in China transportiert.
(www.joest.com)

In one of the biggest orders it has ever received, the internationally operating Jöst Group, based in Dülmen-Buldern, has supplied two double-deck vibrating screens, with a screening surface of 4.3 x 7.3 m per screen deck, for the preparation of ROM coal in China. Without their isolating frame, the screens weigh 32 t. They were designed with the help of modern calculation methods, constructed and tested at Jöst's production facility in Perth, Australia and transported from there to the Shaanxi Province in China.
(www.joest.com)