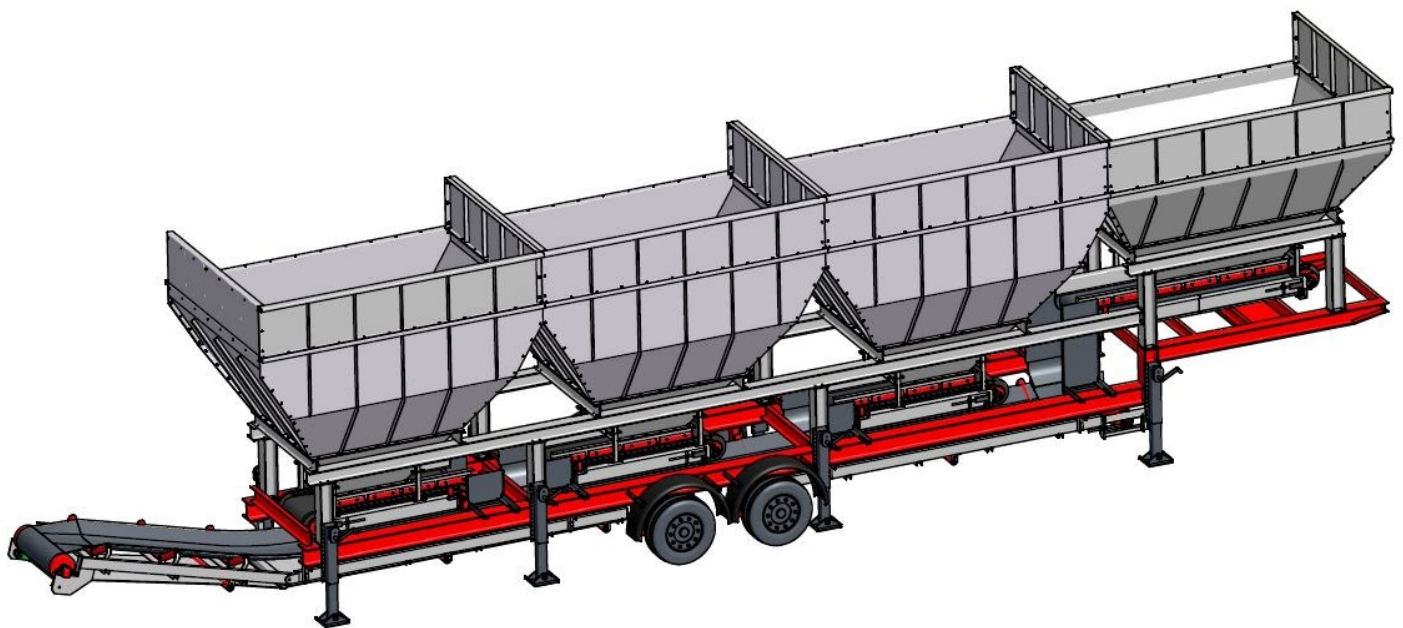


Mobile Reihen-Dosieranlage

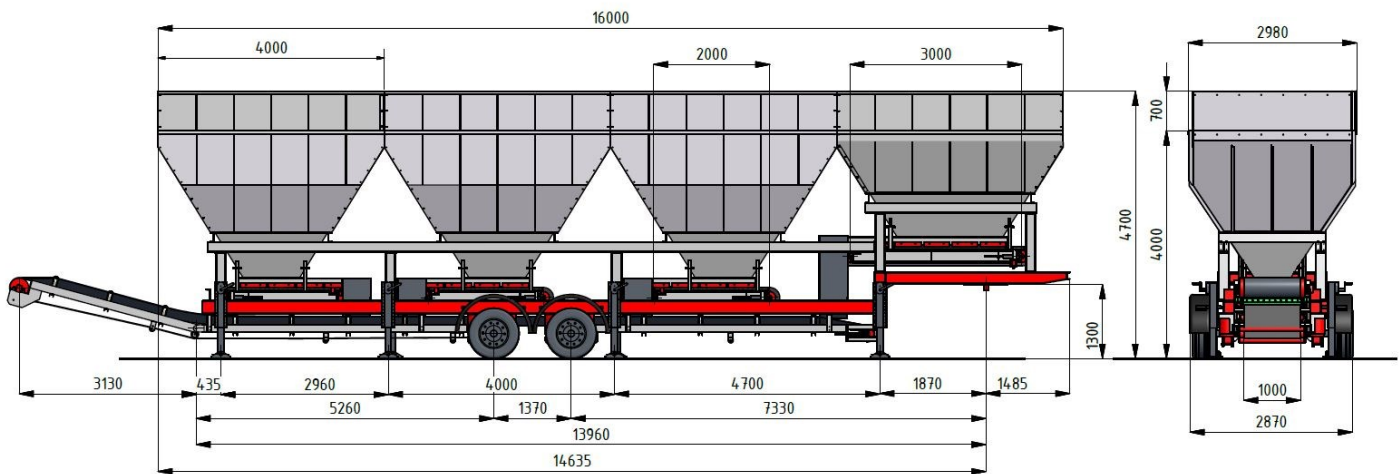


Mineralstoffgemische nach genauem Rezept

Mobile Reihen-Dosieranlagen eignen sich nicht zuletzt dank ihrer modernen Steuerung zur Herstellung präziser, normgerechter Mineralstoffgemische. Durch die volumetrische Verwiegung der einzelnen Fraktionen in Kombination mit einer SPS-Verladesteuerung lassen sich alle Arten von Gemischen mit sehr hohen Genauigkeiten produzieren. Die mobile Anlage mit vier Trichtereinheiten ist durch ihre kompakten Abmessungen und kurzen Rüstzeiten sehr flexibel einsetzbar und vor allem bei Betreibern beliebt, die auch bei wechselnden Einsätzen professionell und qualitätsgerecht agieren wollen.

- Herstellung von Korngemischen nach Norm
- Sehr flexibel einsetzbar
- Kompakt und schnell betriebsbereit
- Bewährte Technik mit moderner Steuerung
- Mit Touchscreen-PC frei programmierbar
- Einfacher Transport mit Sattelaufleger auf öffentlichen Straßen

Technische Daten	Mobile Reihen-Dosieranlage
Antriebe	wartungsfreie Trommelmotoren
Aufgabebunker	Vier Einheiten a 20 m ³ pro Trichter Aufgabebreite: 4.000 mm
Dosierbänder	Abzugsleistung: 15 bis 300 t/h Achsabstand: 2.000 mm Gurtbreite: 800 mm
Austragsband	Abzugsleistung: 500 t/h Achsabstand: 15,0 Meter Gurtbreite: 1.000 mm
Verladesteuerung	Durch volumetrische Gewichtserfassung SPS-Steuerung, Bedienung durch Touchscreen-PC Rezepte frei programmierbar
Transport Maße	16.500 mm x 3.000 mm x 4.000 mm (L x B x H)



Moerschen GmbH
 Lerchenfeldstraße 76
 D-47877 Willich-Anrath
 Telefon +49 2156 49655-0
 Telefax +49 2156 49655-55
 info@moerschengmbh.de
 www.moerschengmbh.de

