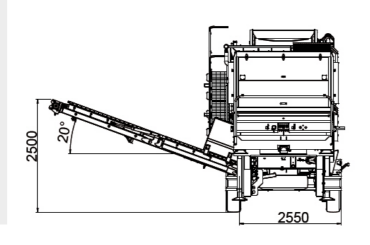




## **GEHT NICHT, GIBT'S NICHT**

Bei der Klassierung besonders siebschwieriger Materialien, von Gips- und Gartenabfällen bis zu Haus- und Sperrmüll, hat sich das Spannwellensieb bewährt. Diese Siebtechnik, die auch häufig im Bereich der Kompostierung erfolgreich zum Einsatz kommt, meistert nasse und klebrige Reststoffe verstopfungsfrei und minimiert den Reinigungsaufwand erheblich.



	Sattelauflieger für 80 km/h gem. StVO, mit ABS
Gesamtgewicht	ca. 21.000 kg
Antrieb	Dieselhydraulisch
Leistung	61 kW bei 2.200 U/min
Abgasnorm	EU Stufe V / EPA Tier 4 Final
Hubraum	4,5 Liter
Kraftstofftank	300 Liter
Bunkervolumen	bis zu 7,5 m³
Siebdeck	
Siebfläche effektiv	7,56 m <sup>3</sup>
Breite	1.500 mm
Länge	5.040 mm
Fraktionen	bis < 1 mm
Siebmatten	Quadrat- oder Langlochausführung (entsprechend der jeweiligen Aufgabenstellung)

