

Der DSP.21 ist ein leistungsstarker Trockentrenntisch in Podestbauweise, der bis zu 450 kg/h Material verarbeiten kann. Er eignet sich nicht nur für das Kabelrecycling, sondern auch für andere Anwendungen, bei denen eine Trennung von Schwer- und Leichtfraktion erforderlich ist. Die Trennung erfolgt durch die Schwingbewegung des Tisches, die durch die individuelle Anpassung von Siebneigung und Unterluft gesteuert wird. Der DSP.21 ist der Größte seiner Art und bietet hohe Flexibilität für verschiedene Einsatzbereiche.

The DSP.21 is a powerful dry separation table in pedestal design that can process up to 450 kg/h of material. It is not only suitable for cable recycling, but also for other applications where a separation of heavy and light fractions is required. The separation is done by the vibration of the table, which is controlled by the individual adjustment of screen inclination and under-air. The DSP.21 is the largest of its kind and offers high flexibility for various applications.



Installierte Leistung [kW]: 13,9

⑤ Gewicht [kg]: 1.136

Abmessungen LxBxH [mm]: 1.620 x 1.860 x 2.550

- Podestkonstruktion
- Steuerpult
- Fördersystem
- Trenntisch DS.21

- Platform construction
- Control panel
- Conveyor
- Separating table DS.21





