



## DE Robust. Robuster. 4D.

Die Kabelgranulieranlage 4D zeichnet sich durch Zuverlässigkeit und Widerstandsfähigkeit aus. Zusammen mit einem Vorzerkleinerer sind der Verarbeitung von Kabeln keine Grenzen gesetzt. Ok, eine. 320 kg/h\*. Mit dieser Verarbeitungskapazität ist die 4D die drittgrößte Kabelgranulieranlage mit Trockentrenntisch in unserem Sortiment. Standardmäßig erscheint die 4D mit Podestkonstruktion und Schallschutzeinhausung für einen möglichst ruhigen Betrieb.

\*Wert bezieht sich auf Kabel mit Cu-Massivleiter; ca. 40 % Metallanteil; verarbeitbar mit einem 5 mm Siebeinsatz

## EN Robust. More Robust. 4D.

The 4D cable granulation system is characterized by reliability and resistance. Together with a pre-shredder, there are no limits to the processing of cables. Okay, one. 320 kg/h\*. With this processing capacity, the 4D is the third largest cable granulation system with dry separation table in our range. By default, the 4D appears with pedestal construction and soundproofing enclosure for the quietest possible operation.

\*Value refers to cables with solid copper conductors; approx. 40% metal content; processable with a 5 mm sieve insert



Kapazität [kg/h]: 320



Installierte Leistung [kW]: 31,00



Gewicht [kg]: 2.414



Abmessungen LxBxH [mm]: 2.885 x 1.950 x 2.560

- Podestkonstruktion
- Schallschutzeinhausung
- V-Schnitt
- Staubabsaugung
- Trenntisch DS.21

- Platform construction
- Soundproof housing
- V-cut
- Dust extraction
- Separating table DS.21

