

KABELGRANULIERANLAGE T150



Aufgabematerial:	Mischkabel, eisenfrei
Durchsatzleistung:	bis ca. 150 kg / Stunde
Antriebsleistung:	Elektromotor 19 kW
Schneidewerk:	3 drehende Messerreihen - 2 fixe Gegenmesser
Gewicht:	ca. 1200 kg
Abmessungen:	L 1700 x B 1350 x H 2300 mm
Filterturm:	L 800 x B 800 x H 3200 mm
BESCHREIBUNG:	Die Kabelgranulieranlage T150 ist eine Anlage für die Rückgewinnung von Kupfer oder Aluminium aus Elektrokabel. Die T150 ist neben einer integrierten Turbinenmühle auch mit einem Zig-Zag-Abscheider ausgestattet was in dieser Baugröße ein Novum darstellt. Durch diese integralen Bestandteile ist die Anlage perfekt für die Verarbeitung von Misch- und Litzenkabel geeignet. Datenleiter- bzw. EDV- Kabel können ebenfalls verarbeitet werden.