

Hellweg, Halle A1/1004

Die Schneidmühlenspezialisten von Hellweg präsentierten die **Schneidmühlen der Serie 260**, die zur zentralen Vermahlung von Produktionsresten aller Art eingesetzt werden. Aufgrund einer sehr guten Wärmeableitung können diese Schneidmühlen auch Materialien mit höheren Aufgabetemperaturen problemlos zerkleinern. Dabei sollen die eingesetzten Schrägschnitt-Rotoren ein sehr gutes Einzugsverhalten der Maschinen ermöglichen, die je nach Anwendung mit unterschiedlichen Rotoren ausgestattet werden: Mit einem offenen Rotor vornehmlich für die Folienzerkleinerung, mit einem geschlossenen 3-Messer-Rotor für die Zerkleinerung von Angüssen und sonstigen kleinen bzw. leichten Teilen sowie mit einem geschlossenen 5-Messer-Rotor für die Zerkleinerung von Platten, Formteilen, Flaschen, Kanistern und sonstigen Hohlkörpern bzw. ausgestattet mit zusätzlichen Füllsegmenten für die Zerkleinerung von Anfahrbrocken etc. In die Maschinen sind Absauganlage mit Zyklon und Sackstutzen

– sowie optional ein Förderbandeinlauf – integriert. Optional wird auch ein Vollschallschutz mit schallgedämmten Einwurfrichter angeboten, wodurch ein sehr leiser Betrieb von unter 75 dB ermöglicht wird.



Schneidmühle der Serie 260