

Schneidmühlen

Zentrale Vermahlung – einfach, schnell und leise

Diese Schneidmühlen werden in Kunststoff verarbeitenden Betrieben zur zentralen Vermahlung von Produktionsresten aller Art eingesetzt. Aufgrund einer sehr guten Wärmeableitung können auch Materialien mit höheren Aufgabetemperatur problemlos zerkleinert werden. Die eingesetzten Schrägschnitt-Rotoren ermöglichen ein gutes Einzugsverhalten der Maschinen, die je nach Anwendung mit unterschiedlichen Rotoren ausgestattet werden: Mit einem offenen Rotor vornehmlich für die Folienzer-



kleinerung, mit einem geschlossenen 3-Messer-Rotor für die Zerkleinerung von Angüssen und sonstigen kleinen bzw. leichteren

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 Anfahrbröcken etc.

Die kompakte Bauweise der Schneidmühlen ermöglicht einen bedienerfreundlichen Einwurf aus niedriger Höhe. 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 leiser Betrieb von unter 75 dB ermöglicht wird.

Die Antriebsleistungen liegen bei 5,5 bis 7,5 kW. Das Öffnen der Maschinen ist durch eingebaute Gasdruckdämpfer einfach. Das Gesamtgewicht liegt bei ca. 1180 kg, wobei eine mobile Ausführung durch die Montage auf Rollen möglich ist.

Noch Fragen? Dann nutzen Sie die Kennziffer.

HELLWEG

305