



Durchsaughammermühle

Durchsaughammermühlen aus dem Hause Niedernhuber werden zum Zerkleinern von Schlacke, Glas, Mauerwerk und Steinen verwendet.

Durch ein extrem abriebfestes Gehäuse weisen diese Mühlen eine sehr hohe Standzeit auf.

Das Durchsaugvolumen entspricht $75\text{m}^3/\text{min}$ bei einem Druck von $0,9\text{bar}$.

Die Mühle kann in einer Stativversion für den stationären und mit einem Fahrgestell für den mobilen Einsatz geliefert werden.

Industriereinigungen oder Abfallverwertungsgesellschaften finden in dieser Mühle den richtigen Zerkleinerer.





Vorteile im Überblick

- ✓ Leitungsstark, Hoher Durchsatz
- ✓ Kompakte Bauweise, Leicht zu Transportieren
- ✓ Keilriemenantrieb mit 11 kW Elektromotor
- ✓ Rohranschlüsse frei Wählbar
- ✓ Extrem verschleißfester Grundkörper
- ✓ Verschiedene Durchlasssiebe (8-90mm) möglich
- ✓ Schneller Siebwechsel
- ✓ Stationäre und mobile Version lieferbar
- ✓ Lackierung nach RAL frei wählbar



Niedernhuber GmbH * Maschinenbau * Gewerbegebiet Hartham 20 * 94152 Neuhaus am Inn * Ust.Id.Nr.: DE183172246
Tel.: 08503/924 8051 * Fax:08503/924 8052 * Mobil: 0171/9384388 * www.niedernhuber.de * service@niedernhuber.de
Sitz der Gesellschaft: Hartham 20, 94152 Neuhaus * Geschäftsführer: Thomas Niedernhuber * HRB Nr. 1794 * Steuer Nr. 153/133/40071

Bankverbindung: Hypovereinsbank Pocking * IBAN: DE39 7402 0074 4730 1323 15 * BIC: HYVEDEMM445
Raiffeisenbank Neuhaus * IBAN: DE08 7406 1564 0000 4264 66 * BIC: GENODEF1NUI