



# PRALL MAHL MÜHLE

## Type 8 / 4 / 2 X

### Technische Daten:

|  |                 |
|--|-----------------|
| Gesamtgewicht:   | 3850 kg         |
| Höhe   | 1345 mm         |
| Breite   | 1140 mm         |
| Länge  | 2395 mm         |
| Einlauföffnung:  | 465 x 200 mm    |
| Antriebsmotor:   | 30 – 75 kW      |
| je nach Gesteinsart und Leistung t/h                         |                 |
| mit X-Schlagleisten  | 4 – 100 mm      |
| je nach Gesteinsart  |                 |
| Durchsatzleistung:   | 15 – 50 t/h     |
| je nach Gesteinsart, Aufgabegutgröße<br>und Mahlgutfeinheit. |                 |
| Zerkleinerungsgrad:  | 1 : 20 – 1 : 30 |

Auf Wunsch wird die Maschine mit Grundrahmen und  
Auslaufschacht ausgerüstet.



Brech-, Förder- und Aufbereitungsanlagen

**PRALL-MAHL-MÜHLEN**  
**FRANZ WAGENEDER GmbH**

5800 Hagen · Berliner Straße 13–15 · Postfach 7444  
Telefon (02331) 43355 / 45831 · Telex 0823682 - fwsbm -