

Glasflaschenbrecher



Max Dörr Förderanlagen GmbH
Robert-Bosch-Straße 2
D-75050 Gemmingen
Tel.: +49 (0) 72 67/91 22-0
Fax: +49 (0) 72 67/91 22-22
E-Mail: info@max-doerr.de
Internet: www.max-doerr.de



Technische Daten

Antrieb:
Getriebemotor SEW
400V, 2,2 kW, 16A

Leistung:
Bis 5.000 Flaschen / Std.

Steuerung:
Manuell oder Verkettung
mit Anlagensteuerung

Zerkleinerung von Glasflaschen aller Art

• 3 verschiedene Bauvarianten

- ▶ *Einsatz in automatisierten Produktionslinien*
- ▶ *Manuelle Beschickung durch Behälter*
- ▶ *Manuelle Beschickung mit Einzelflaschen*

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- | | |
|---|---|
| <p>▶ Schnell und effizient
Zerkleinert bis zu 5.000 Glasflaschen pro Stunde</p> | <p>▶ Sicher und benutzerfreundlich
Verringerte Unfallgefahr durch Glassplitter dank geschlossenem System</p> |
| <p>▶ Kostengünstig und wirtschaftlich
Geringere Transportkosten durch deutlich höhere Befüllmenge des Glascontainers um mehrere Tonnen</p> | <p>▶ Solide und langlebig
Robuste Konstruktion sorgt für Qualität und Langlebigkeit der Maschine</p> |
| <p>▶ Kundenorientiert und flexibel
Spezifische Konfiguration nach Wunsch, z.B. Zuführförderer oder fahrbare Behälter mit Entleerfunktion</p> | <p>▶ Serviceorientiert und garantiert
Als Hersteller sorgen wir für Ersatzteilgarantie und Service</p> |

