



Mörz

In Ruhe arbeiten.

Einhausungssysteme
Schallschutz-Spritzschutz

Mörz-Standard- Teleskop-Hubtor



Standard-Ausführung

- stabile Rahmenkonstruktion
- Kettenradantrieb pro Segment
- Antrieb über Kegelradgetriebe-
motor und Frequenzumrichter
- Hub- Senkgeschwindigkeit bis 1 m/s
- regelbare Geschwindigkeit
- Segmentüberlappung
- keine Segmentmitnahme
- leise und ruhige Lauffähigkeit

Optionale Bauweise

- Torbreite 1000 bis 8000 mm
- Torhöhe 1000 bis 8000 mm
- Antrieb elektrisch, hydraulisch,
pneumatisch
- Elementanzahl anpassbar
- Elementausführung anpassbar
- Ausführung individuell möglich

Optionale Ausstattung

- Durchwurffhemmung bis 2000 J
- Hitzeschutz bis 400 Grad
- Schallschutz bis 43 dB(A)
- Spritzschutz bis 100 bar
- Absturzsicherung
- Sicherheitsschaltleiste
- Lichtschrankenabsicherung
- Sichtfenster variabel
- Farbe nach Wunsch

Ihr Anwendungsfall ist noch immer nicht dabei ?

Kleiner, größer, höher, breiter,
schneller, dichter, sicherer, leiser ?

Sprechen Sie uns an!

Wir finden für Sie DIE individuelle Lösung!
Hubtore - Schiebetore - Faltdflügeltüren usw.

Tel. 08283 99896-0



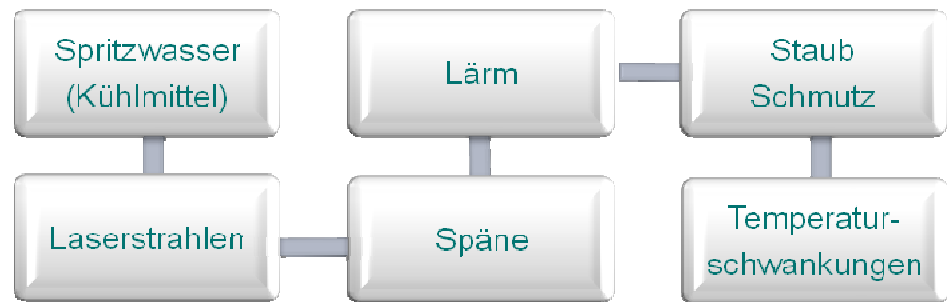
Mörz Metallbearbeitungs GmbH

IN RUHE ARBEITEN

Josef-Weilbach-Straße 4 • 86476 Neuburg/Kammel • www.moerz.de



Personenschutz - Sicherheitseinrichtungen Arbeits- und Unfallschutz für



Mörz der Garant für funktionale Industrieinhausungen für Ihr Unternehmen.
Das Neuburger Unternehmen Mörz ist seit Jahren einer der führenden Partner der Industrie mit weltweitem Einsatz für Sonder- und Serienkonstruktionen von Maschineinhausungen im Schall- und Spritzschutzbereich. Durch den ständigen Fortschritt in unserer eigenen Entwicklungsabteilung, einer sorgfältigen Umsetzung in unserer Fertigung und den eigenen Montageteams, garantieren wir stets optimale Einhaltung aller Vorgaben für Schall-/ Spritz- und Maschinenschutz verbunden mit einer langlebigen, einwandfreien Funktion.



Individuelle Industrie- Maschineinhausungen für alle Bereiche

- Drehmaschinen
- CNC Bearbeitungszentren
- Werkzeugmaschinen
- Spritzgussmaschinen
- Automatisierungseinrichtungen
- Klimatisierungseinrichtungen
- Zerkleinerungsmaschinen
- Holzbearbeitungsmaschinen
- Steinformmaschinen
- Verpackungsmaschinen
- Textilmaschinen
- Energieanlagen