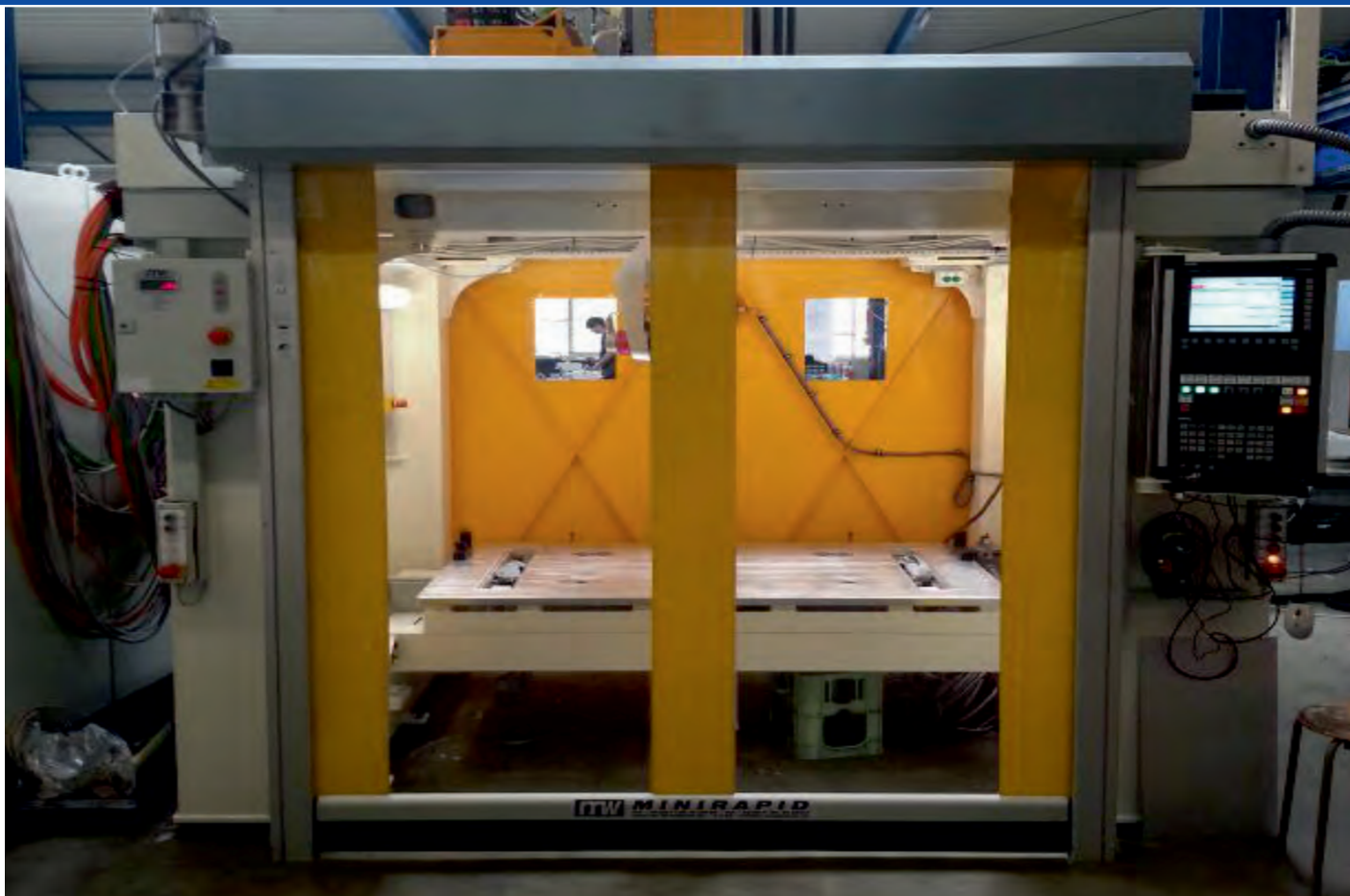


Schutz von Mensch und Maschine - Minirapid MS

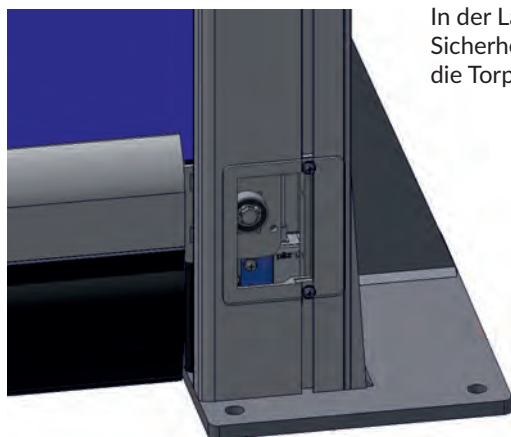


Sicherheit für Mensch und Maschine.
Das waren die Merkmale bei der Entwicklung dieses Tores.

Die hohen Anforderungen an Arbeitsschutz, hochtechnologischen Fertigungsprozessen, kurze Stillstandszeiten und Schutz der Mitarbeiter steigen kontinuierlich.

Für diese Anforderungen bieten wir das Schnelllauf-Rolltor Minirapid MS

Das speziell für diesen Einsatz entwickelte Maschinenschutztor schützt gleichermaßen Mensch und Maschine, ohne den Produktionsablauf zu behindern. Durch die kurzen Taktzeiten sind schnelle Produktionsschritte möglich. Die Mitarbeiter haben ungehinderten Zugang zum Werkstück und werden bei der Produktion von Funkenflug, glühenden Spänen, Schweißspritzern usw. geschützt.



In der Laufschiene integrierte
Sicherheitsensoren melden
die Torposition

Torgröße

Breite (LB) max. 4000 mm
Höhe (LH) max. 4000 mm

Steuerung

Microprocessorsteuerung DR2100 mit Hauptschalter

Geschwindigkeit

Antrieb Frequenzumrichter gesteuert
Öffnungsgeschwindigkeit max. 2,0 m/s
Schließgeschwindigkeit max. 0,8 m/s

Notöffnung

Nothandkurbel
Optional: Nothandkette

Behang

PVC-beschichtetes Gewebe inkl. Sichtfenster

Behangfarben

RAL 1018 Zinkgelb
RAL 2004 Reinorange
RAL 3002 Karminrot
RAL 5010 Enzianblau
RAL 7038 Achatgrau



Optionale Ausführungen

PVC ca. 3 mm dick mit 2 Gewebeeinlagen
Sichtfenster im Gewebebehang eingearbeitet
Schweißerschutz im Gewebebehang eingearbeitet
PVC transparent mit farbigen Gewebestreifen

Widerstand gegen Windlast (EN 12424)

Klasse 1 bis 30 km/h