

Schnellauftore Novosprint.
Horizontales Öffnungsprinzip.

BUTZBACH



Das neue NOVOSPRINT mit Elektro-Antrieb

Das neue NOVOSPRINT ist die zuverlässige Lösung für einen schnelleren und sicheren Durchgangsverkehr.

Durch das seitliche Öffnen steht dem Anwender im Gegensatz zu Vertikalläufern sofort die gesamte Durchgangshöhe zur Verfügung. Eine Kollision mit dem Tor ist nicht möglich. Dieser störungsfreie Verkehrs- und Materialfluss verhindert lange Arbeitsunterbrechungen oder teure Reparaturen am Tor.

Torplane besitzt ein transparenter Sichtstreifen in Augenhöhe für kontinuierlichen Sichtkontakt, um Sicherheit und Geschwindigkeit im Intralogistik-Prozess zu erhöhen.

Doppelwandig – Die zweite Haut für noch mehr Schutz



Torgröße

Breite (LB) max. 10000 mm
Höhe (LH) max. 6000 mm

Steuerung

BDC E800 F Frequenzumrichtersteuerung für Sanftlauf und höhere Öffnungsgeschwindigkeit, 230V / 50 Hz

Geschwindigkeit*

Öffnungsgeschwindigkeit max. 5,0 m/s
Schließgeschwindigkeit max. 2,5 m/s

Notöffnung

Mit Bowdenzughebel – selbsttätig öffnend

Behang

Beidseitig PVC-beschichtetes Polyestergewebe ähnlich RAL 1003, Sichtelement in Höhe von 1480 – 2000 mm

Widerstand gegen Windlast (EN 12424)

Klasse 3

* Die größte Öffnungs- und Schließgeschwindigkeit ist für Tore mit einwandigen Torflügeln und Lichtgitter bestimmt.

** Standard: Tor besitzt einwandige Torflügel.
Optional: doppelwandige Torflügel.