



HS 5040 TurboLux

NEU. Schnellstes Spiraltor mit maximaler Transparenz

HS 5040 TurboLux

Das schnellste Spiraltor der Welt

Innen- und Außentor HS 5040 TurboLux

Mit einer Öffnungsgeschwindigkeit von 4 m/s und besser liefert Hörmann das schnellste Spiraltor der Welt. Das schnelle Öffnen minimiert die Betriebskosten, da Wartezeiten vor dem Tor verringert und die logistischen Prozesse beschleunigt werden.

Das SchnellaufTOR hat eine Transparenz von ca. 90 % des Torblatts. Die schlagfesten Polycarbonat-Sektionen sind sehr robust und halten den Anforderungen eines rauen Industriealltags stand.

Durch den innenliegenden besonders starken Antrieb und die sehr schmalen Seitenteile benötigt das neue SchnellaufTOR von Hörmann nur 275 mm für den seitlichen Einbau. Das neue eingesetzte Getriebe garantiert eine Lebensdauer auf den Antrieb von mehr als 1000000 Zyklen.

Als einziger Hersteller setzt Hörmann für den Gewichtsausgleich Gegengewichte anstelle von Federn ein. Hierdurch werden die Instandhaltungskosten drastisch reduziert, da Federn erfahrungsgemäß ca. alle 100000 Zyklen gewechselt werden müssen. Damit ist das HS 5040 TurboLux nahezu verschleißfrei. Das in den Seitenteilen integrierte Sicherheitslichtgitter überwacht die Schließebene des Torblattes bis zu einer Höhe von 2500 mm und erfüllt die Sicherheitsanforderungen gemäß DIN EN 13241-1.

Nur bei Hörmann

90 %ige Transparenz des Torblatts



Öffnungsgeschwindigkeit
schneller als 4 m/s

Tortyp HS 5040 TurboLux

Torgröße

Breite (LDB) max. 5000 mm

Höhe (LDH) max. 5000 mm

Geschwindigkeit mit serienmäßiger FU-Steuerung

Öffnen schneller als 4 m/s

Schließen max. 1,0 m/s

Widerstand gegen Windlast (EN 12424)

Standard Klasse 2

Optional Klasse 4

Torblatt

Material schlagfeste Polycarbonat-Sektionen
geteilt durch Aluminium-Profile

Lamellenhöhe 550 mm

Gewichtsausgleich

Standard Gegengewicht:
3-phasig, AK≈500 FUE-1,
Öffnen max. 3,5 m/s

Optional Federn:
HS 5040 TurboLux S 1-phasig, BK 150 FUE-1,
Öffnen schneller als 4 m/s

Notöffnung / Notschließung

Standard Nothandkette

Gewichtsausgleich über Federn schnelle automatische Notöffnung über einen Notgriff

Weitere Optionen Verkleidung der Spirale, Folierung

