

Mehrzweck-Schiebetore

IDEAL FÜR GEWERBLICHE UND
LANDWIRTSCHAFTLICHE OBJEKTE

- Wirtschaftliche Lösung für unterschiedlichste Einsatzbereiche
- In ein- und doppelwandiger Ausführung
- 1- und 2-flügelig
- Für Hallenöffnungen bis 8,5 Meter Breite
- Robust und strapazierfähig mit langlebiger Laufwerktechnik
- Auch mit Schlupftür
- Wahlweise mit Antrieb
- Verschleiß- und wartungsarm

Erfüllt
die Vorgaben der
EN 13241-1



WIR ÖFFNEN DEM FORTSCHRITT TÜR UND TOR

Doppel- oder einwandig

SICHER KONSTRUIERT



Mehrzweck-Schiebetor dw 40-1/2 E

- Doppelwandig, wärmegeämmt.
- Torblatt bestehend aus 40 mm Stahl lamellen, waagrecht gesickt, mit FCKW-freier PUR-Hartschaumdämmung.
- Oberfläche verzinkt und grundiert ähnlich RAL 9002 (grauweiß), optional in RAL-Farben und Holzdekor „Golden Oak“.

Mehrzweck-Schiebetor dw 62-1/2 ME

- Doppelwandig, wärmegeämmt.
- Torblatt bestehend aus Einzelementen, 62 mm, mit FCKW-freier PUR-Hartschaumdämmung
- Oberfläche verzinkt und grundiert ähnlich RAL 9002 (grauweiß).

Mehrzweck-Schiebetor ew, ew RP

- Einwandig, für Kalthallen.
- Torblatt bestehend aus Spezial-Hohlprofil mit gesickter Blechfüllung, optional: glatte oder bombierte Blechfüllung, Torblattdicke 50 mm.
- Oberfläche verzinkt und pulverbeschichtet grundiert, ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß) oder RAL 8014 (dunkelbraun).
- Hohe Torstabilität und Verwindungssteifigkeit.



Feuerschutz-türen und -türen



Rauchschutz-türen



Sicherheits-türen



Schallschutz-türen



Wärme-geämmtete Türen



Innentüren



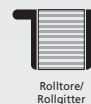
Industrie Sectionaltore



Schiebetore



Faltschiebetore



Rolltore/ Rollgitter



CarTeck Garagen Sectionaltore



CarTeck Garagen Schwingtore

Internet: www.teckentrup.biz