

Platzsparende Lösung bei schwierigen Einbausituationen

Wenn an der Decke kaum oder gar kein Platz für ein klassisches Sektional- oder Schiebetor vorhanden ist, kommen die **BeluTec Deckenfalttore** ins Spiel. Sie sind speziell für Situationen konzipiert, in denen **Raumtiefe fehlt** oder die Decke durch **Lüftungskanäle, Kranbahnen oder Leitungen** bereits stark belegt ist.

Durch die intelligente Konstruktion falten sich die Torflügel nach oben und benötigen nur **minimalen Einbauraum**. Damit schaffen sie selbst dort eine sichere und komfortable Torlösung, wo andere Systeme an ihre Grenzen stoßen.



Kompakte Bauweise - große Dimensionen

Bereits mit einer **Bautiefe von nur 45 mm** lassen sich Deckenfalttore in beeindruckenden Größen realisieren:

- Breite bis 5.000 mm
- Höhe bis 5.000 mm

Damit eignen sie sich sowohl für private Großgaragen als auch für gewerblich oder industriell genutzte Gebäude.

Energieeffizienz durch thermische Trennung

Auf Wunsch sind die Deckenfalttore auch in einer **verstärkten Ausführung mit 70 mm Bautiefe** erhältlich. Diese Version ist mit **thermisch getrennten Profilen** ausgestattet, wodurch Wärmeverluste reduziert und die Energieeffizienz des Gebäudes verbessert werden.

Ihre Vorteile im Überblick

- **Platzsparend** – optimale Lösung bei geringer Raumtiefe oder belegten Decken.
- **Flexibel** – realisierbar bis 5 × 5 Meter.
- **Energieeffizient** – optional mit thermisch getrennten Profilen.
- **Robust & langlebig** – hochwertige Materialien und präzise Verarbeitung.

Die BeluTec Deckenfalttore verbinden **Technik, Design und Funktionalität** in einer Form, die selbst bei anspruchsvollsten baulichen Gegebenheiten überzeugt.

Datenblatt Deckenfalttore

[Datenblatt anzeigen](#)



Link zu dieser
online Seite