

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 x 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