

Einflügeliges doppelwandiges Stahlschiebetor

Geprüfte Zusatzfunktionen optional

- Verglasung
- Lüftungsgitter
- Schlupftür
- Edelstahl

Größenbereich

Breite bis 5000 mm

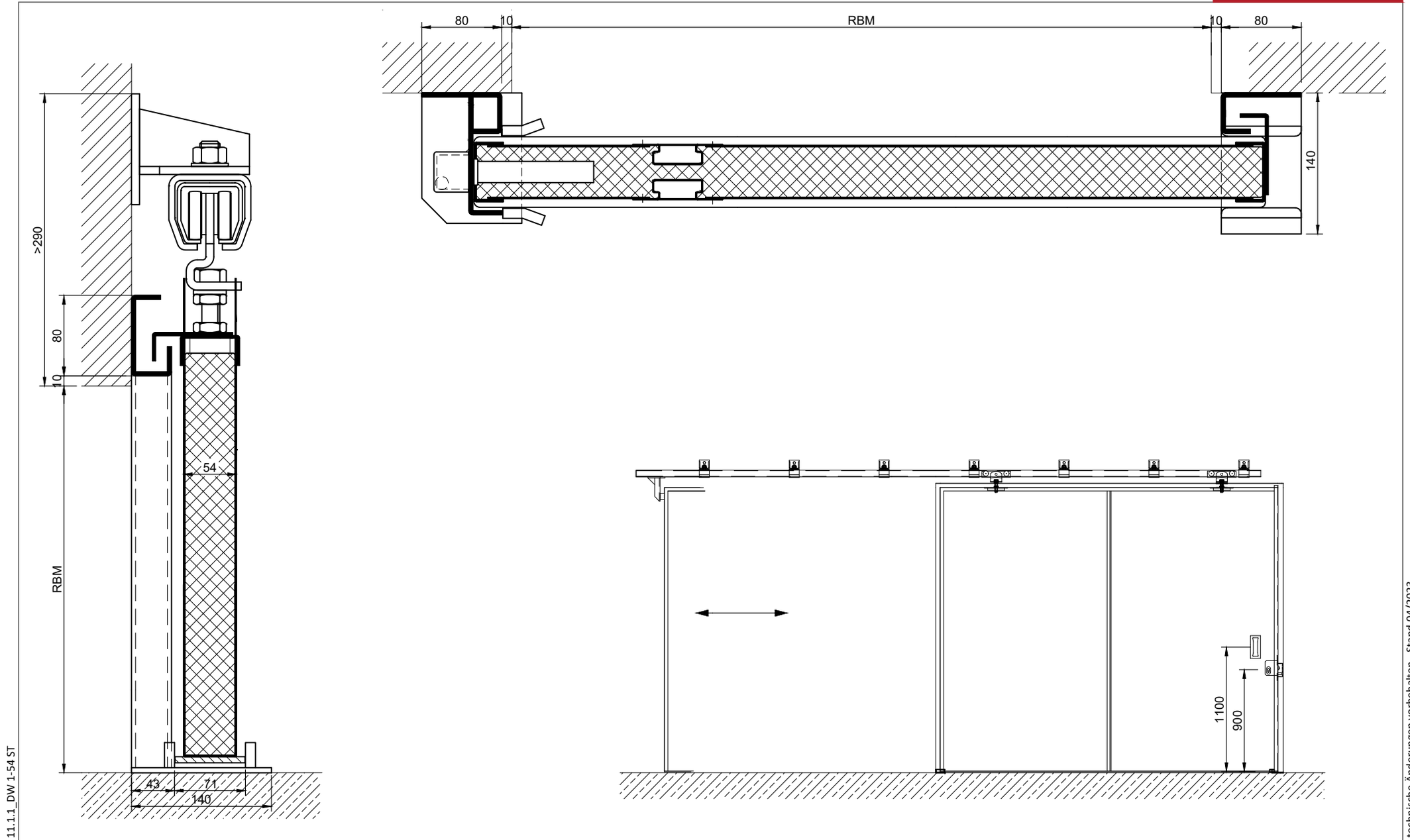
Höhe bis 5000 mm

Technische Beschreibung und Ausschreibungstext

Produkt:	Einflügeliges doppelwandiges Stahl-Schiebetor Fabrikat Buchele
Türtyp:	DW 1-54 ST
Türblatt:	54 mm dick, aus 1,5 bzw. 2,0 mm Blech (nach Wahl) gekantet. Ab 1,0 Meter Torbreite mindestens eine Stoßnaht in der Torblattfläche. Mit Mineralwollfüllung. Randüberdeckung Schließkante 50 mm, Gegenseite 60 mm. Sturz 70 mm.
Zarge:	3-seitige gepresste Labyrinth-Dichtung mit 2 Stück Torführungsschuhen außerhalb des Durchfahrtsbereiches.
Beschlag:	Auf der Einlaufseite einen Muschelgriff. Außenseitig kräftiger Bügelgriff. Das Laufwerk besteht aus 2 Stück doppelpaarig kugelgelagerten Laufrollen in einer Helm-Schiene laufend. Zirkelriegelschloss PZ-gelocht.
Oberfläche:	Türblatt und Zarge verzinkt und beschichtet mit 2K-PUR Grundierung (Very High Solid) ähnlich RAL 7001.

Zusatzausstattungen

Verglasung Standard:	1-fach bzw. Isolierverglasung nach Wunsch. Mindestfriesbreite umlaufend min. 125 mm. Wahlweise Stahlglashalteleiste bzw. Gummiklemmprofil.
Lüftungsgitter:	Standard schrägstehende Lamellen in Profilrahmen. Stochersichere schrägstehende Doppellamellen in Profilrahmen.
Schlupftüre:	Einflügelige Schlupftüre mit 4-seitig umlaufender Zarge. Einsteckschloss mit Wechsel PZ-gelocht. Drückergarnitur Kunststoff schwarz in U-Form mit Kurzschild
Edelstahl:	Oberfläche walzblank oder gebürstet.



11.1.1_DW 1-54 ST