



## Stahlschiebetor doppelwandig dw 62-1/2 „Teckentrup MST“

wahlweise mit Schlupftür | nicht für den Außenbereich geeignet!

### Beispiel Ausschreibungstext:

Schiebetor dw 62 Teckentrup MST Stahlschiebetor, doppelwandig. Isolierung: Mineralfaserplatten.  
 Einflügeliges Tor nach links öffnend. Torblatt verzinkt, 62 mm dick (Elementbauweise). Blechdicke 1,0 mm. Zargen-Profile verzinkt, 1,0 mm dick. Tordichtung: 3-seitige Schleifdichtung Toraufhängung bestehend aus Röhren-Laufschiene mit doppelpaarigen Laufwerken.  
 Fabrikat Schiebetor dw 62 Teckentrup MST oder vergleichbar.  
 Liefern und nach Herstellervorschrift einbauen.

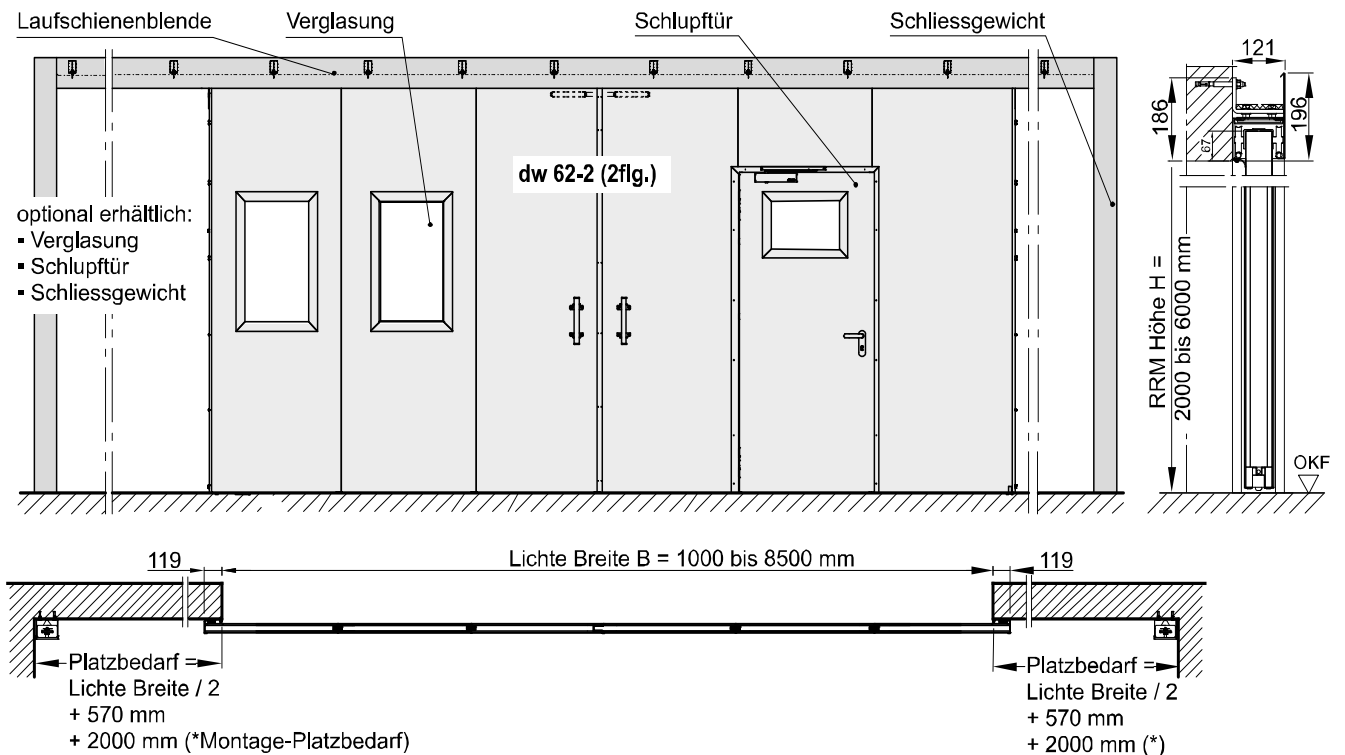
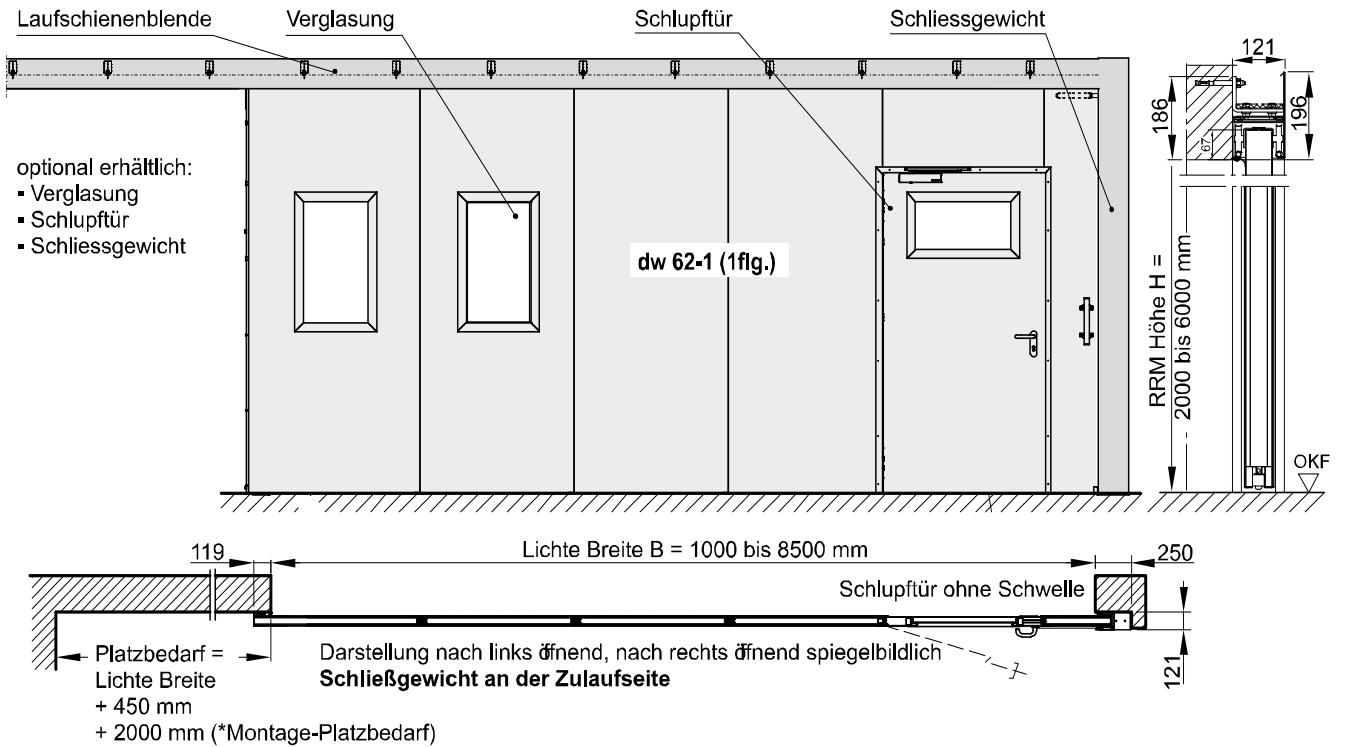
Stand 01.05.2023

### Technische Daten

Produkt	Schiebetor dw 62 „Teckentrup MST“		Schlupftür	Zwischen zwei Torblatt-Elementen
<b>Einbau in</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mauerwerk</li> <li>▪ Beton</li> <li>▪ Porenbeton</li> <li>▪ Leichtbauwand</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Türblatt: doppelwandig, 3-seitig gefälzt, ohne Schwelle.</li> <li>▪ Öffnung in beiden Richtungen möglich</li> <li>▪ Lichte Durchgangsmaße Tür:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Standard 1: 750 x 1800 mm</li> <li>- Standard 2: 1005 x 2010 mm</li> <li>- Standard 3: 1200 x 2100 mm (Sondermaß)</li> </ul> </li> <li>▪ Isolierung: Mineralfaserplatten</li> <li>▪ Blechdicke: 1,0 mm</li> <li>▪ Türblattdicke: 62 mm</li> <li>▪ Beschlag:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 Stück innenliegende 3D-Bänder</li> </ul> </li> </ul> <p>Vorraussichtlich ab 3. Q. 2023 (Standard) =            Öffnungsseite Montageseite = aufliegendes VN Band            Öffnungsseite Laibungsseite = innenliegendes Band</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einsteckschloss mit Wechsel</li> <li>- einseitig mit Flachdrücker Edelstahl und einseitig Drückergarnitur (Alu oder Edelstahl)</li> <li>- Gleitschienentürschließer EN 1154</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sonderausstattung:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profilzylinder 30,5 + 40,5 mm</li> <li>- Blindzylinder 30,5 + 40,5 mm</li> <li>- Panikschloss</li> </ul> </li> </ul>
<b>Größenbereich</b>	<p>Lichte Mauermaße <b>1flg.</b></p> <p>Lichte Breite: 500 - 8500 mm            Lichte Höhe: 1500 - 6000 mm            Tore bis BRM 8850 x 7125 mm auf Anfrage</p> <p>Lichte Mauermaße <b>2flg.</b></p> <p>Lichte Breite: 1000 - 8500 mm            Lichte Höhe: 1500 - 6000 mm            Tore bis BRM 8850 x 7125 mm auf Anfrage</p>			
<b>Montageart</b>	Sturzmontage, wahlweise Deckenmontage direkt/abgehängt		<b>Verglasung</b>	
<b>Aufschiebrichtung</b>	nach rechts oder links öffnend		<b>Sonderausstattungen</b>	
<b>Torblatt</b>	Torblatt bestehend aus Einzelementen (Anzahl entsprechend der Öffnungsbreite) doppelwandig Torblattdicke: 62 mm Isolierung: Mineralfaserplatten Blechdicke: 1,0 mm Elementgewicht: ca. 28 kg/m <sup>2</sup>		<b>Achtung</b>	Unterschiedliches Aussehen feuerverzinkter Oberflächen! Die Oberfläche verzinkter Bleche kann unterschiedliche Optiken aufweisen, was kein Grund zur Zurückweisung bedeutet. (z.B. dunkel- beziehungsweise hellgraue Bereiche. Glanz oder Matt). Regelwerk zum Verzinken ist die EN ISO 1461
<b>Torzarge</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zargen-Profile verzinkt, 1,0 mm dick</li> <li>▪ Führungsschuh und Führungsrollen (untere Torführung)</li> </ul> Sonderausstattung: Tordichtung: 3-seitige Schleifdichtung			
<b>Selbstschliessung über Schliessgewicht</b>	Sonderausstattung: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schließgewichtskasten mit Schließgewichten (an der Zulaufseite)</li> <li>▪ Schließgewichtskasten mit Schließgewichten hinter dem geöffneten Tor</li> <li>▪ Zweiflügelige Tore werden immer mit einer Gewichtsumlenkung pro Flügel ausgestattet</li> </ul>			
<b>Oberfläche</b>	Torblatt (verzinkt) und Tordichtung # Sonderausstattung: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Grundierung, ähnlich RAL 9002</li> <li>▪ RAL nach Wahl</li> <li>▪ Ausführung Edelstahl auf Anfrage</li> </ul>			
<b>Beschläge</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Röhren-Laufschiene mit höhenverstellbaren kugelgelagerten doppelpaarigen Laufwerken</li> <li>▪ 2 Endstopper</li> <li>▪ 1 Muschelgriff</li> <li>▪ 1 Stoßgriff auf Montageseite</li> <li>▪ Laufschieneblende</li> </ul> Sonderausstattung: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 (2) Radialdämpfer</li> <li>▪ 1 (2) Haftmagnet</li> <li>▪ Spezial-Hakens Schloss</li> <li>▪ Profilzylinder 33 + 33 mm</li> </ul>			



weitere Einbaudetails siehe zugehörige Einbauanleitung



\* Montage-Platzbedarf = zusätzlich benötigter Platzbedarf zum Einhängen der Elemente.  
 bei nicht ausreichend vorhandener Abstellbereich kann durch die Bestellung einer „geteilten“ Laufschiene