

	LPU 67 Thermo	LPU 42	LTE 42
Leistungseigenschaften nach Europa-Norm 13241			
Lamellenmaterial	verzinktes Stahlblech mit Polyester Grundbeschichtung	verzinktes Stahlblech mit Polyester Grundbeschichtung	verzinktes Stahlblech mit Polyester Grundbeschichtung
Lamellenstärke	doppelwandig, 67 mm	doppelwandig, 42 mm	einwandig
Wärmedämmung U-Wert eingebautes Tor	1,0 W/(m ² ·K) ¹⁾	1,4 W/(m ² ·K) ¹⁾	6,5 W/(m ² ·K) ¹⁾
Schalldämmung	ca. 25 dB	ca. 25 dB	ca. 20 dB
Windlast ⁵⁾	Klasse 3	Klasse 3	Klasse 2
Dichtigkeit Luft / Wasser	Klasse 3 ⁴⁾ / Klasse 3 ³⁾	Klasse 3 ⁴⁾ / Klasse 3 ³⁾	Klasse 0 ²⁾ / Klasse 0 ²⁾
Breite max. Höhe max.	5000 mm 3000 mm	6000 mm 3000 mm	5000 mm 3000 mm
Motive / Oberflächen			
S-Sicke		Woodgrain	Woodgrain (Verkehrweiß RAL 9016)
M-Sicke	Silkgrain, Decograin (3 Dekore)	Woodgrain, Slategrain, Silkgrain, Sandgrain, Decograin	
L-Sicke	Silkgrain, Decograin (3 Dekore)	Woodgrain, Slategrain, Silkgrain, Sandgrain, Planar, Decograin, Duragrain	
D-Sicke		Silkgrain	
T-Sicke		Silkgrain	
S-Kassette		Woodgrain, Decograin	Woodgrain (Verkehrweiß RAL 9016)

¹⁾ die U-Werte gelten für eingebaute Tore ohne Verglasung in der Größe 5000 × 2250 mm

²⁾ Tore mit Lüftungsschlitzen, auf Anfrage Klassen 2 – 3

³⁾ bis 70 Pa Wasserdruck

⁴⁾ gültig für Kassette und L-Sicke (LPU 42 Tore mit S-, M-, D- oder T-Sicke sowie mit Schlupftür: Klasse 2)

⁵⁾ höhere Windlast-Klassen auf Anfrage