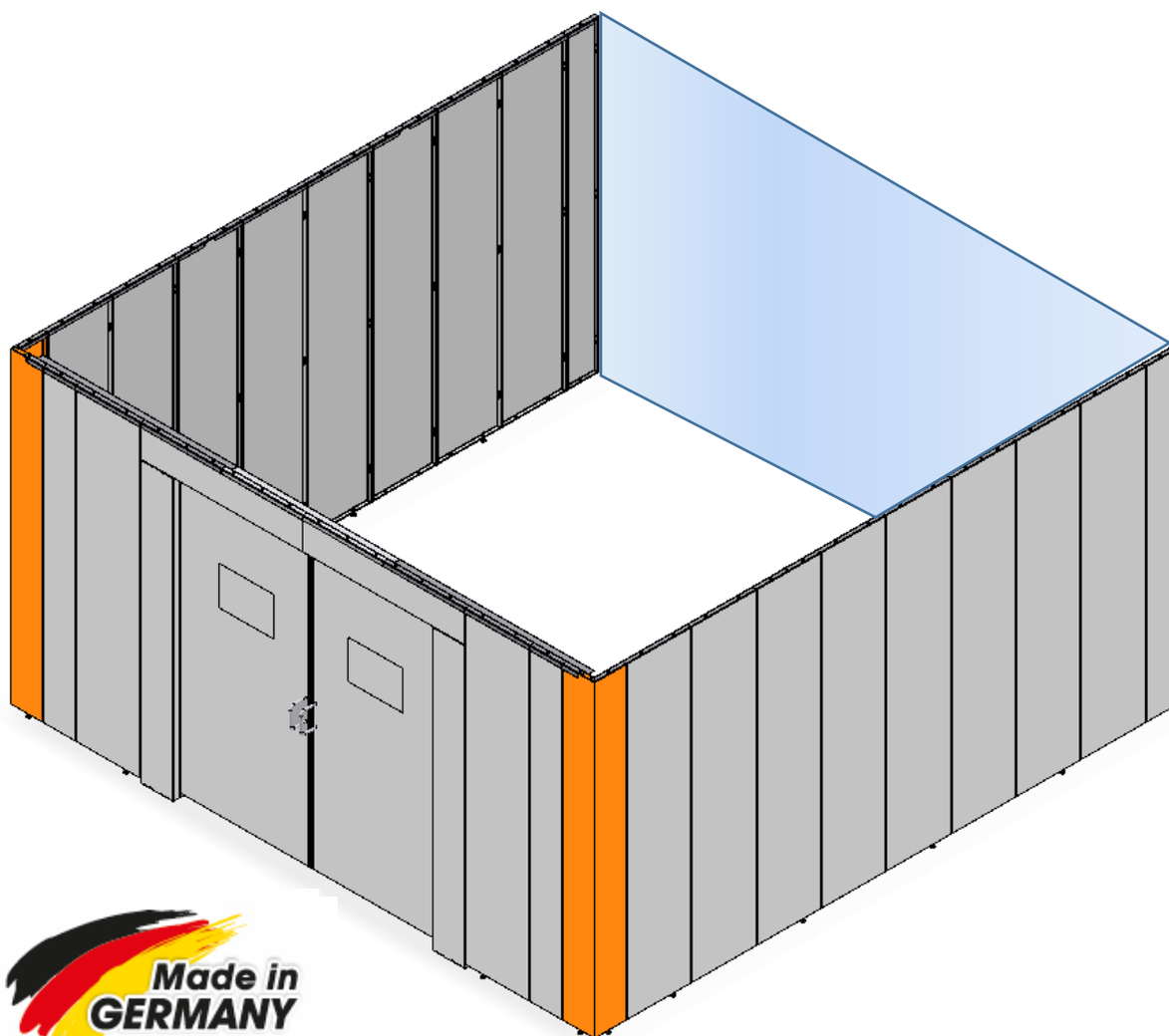


Modularer Baukasten einer Laserschutzkabine für Laserschweißgerät BLT mit PenWelder



Das Laserschweißgerät BLT mit PenWelder wird in der Laserschutzklasse 4 betrieben. Somit ist für den sicheren Betrieb eine Laserschutzeinhausung zwingend notwendig. Gern bieten wir Ihnen, eine Standardkabine oder eine an Ihre individuelle Situation angepasste Laserschutzkabine an.

Sie erreichen uns unter: 05341 / 9410156 oder per E-Mail: office@bluelasertools.de

21245.02.00 Ecke

Abmessungen [mm]	250 x 250 x 2400
Ausführung	Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 2005 Leuchtorange oder RAL 5002 Ultramarinblau 2 Stellfüße



21245.02.00 - Ecke

21245.03.00 Standardwand

Abmessungen [mm]	500 x 2400
Ausführung	Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9016 Verkehrsweiß



21245.03.00 - Standardwand

21245.04.00 Wand schmal S

Abmessungen [mm]	250 x 2400
Ausführung	Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9016 Verkehrsweiß (für Anschluss Hallenwand)

21245.08.00 -
Wand, schmal

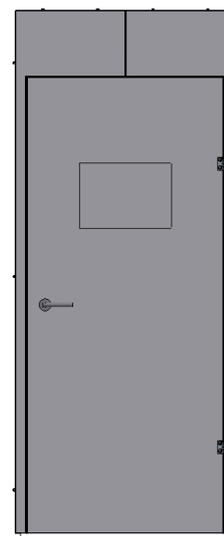
21245.08.00 Wand schmal

Abmessungen [mm]	250 x 2400
Ausführung	Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9016 Verkehrsweiß


 21245.08.00 -
 Wand, schmal

21245.05.00 Schwenktüreinheit

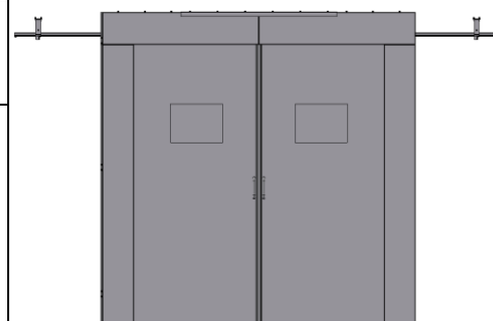
Abmessungen [mm]	1000 x 2400 Öffnungsweite 900
Ausführung	Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9016 Verkehrsweiß 2 Stellfüße (ohne Laserschutzfenster)



21245.05.00 - Schwenktüreinheit

21245.20.00 Schiebetür 1800

Abmessungen [mm]	2500 x 2400 Öffnungsweite 1800
Ausführung	Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9016 Verkehrsweiß (handbetätigt, Türen über Zahnriemen gekoppelt) (Ohne Laserschutzfenster)



21245.20.00 - Schiebetür 1800mm

21245.04.xx Versteifungswinkel

Abmessungen [mm]	32 x 32 x Länge
Ausführung	Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9016 Verkehrsweiß


KT003032 Stellfuß mit Gelenkstück

Abmessungen [mm]	d=18, l=46
Ausführung	Kunststoff / Stahl


21245.10.00 Dach 3m x 3m
21245.11.00 Dach 4m x 4m

Abmessungen [mm]	3000 x 3000 4000 x 4000 5000 x 5000
Ausführung	Freitragend aus Trapezblech Nicht begehbar



Artikel-Nr.: 100 Laserschutzpaket

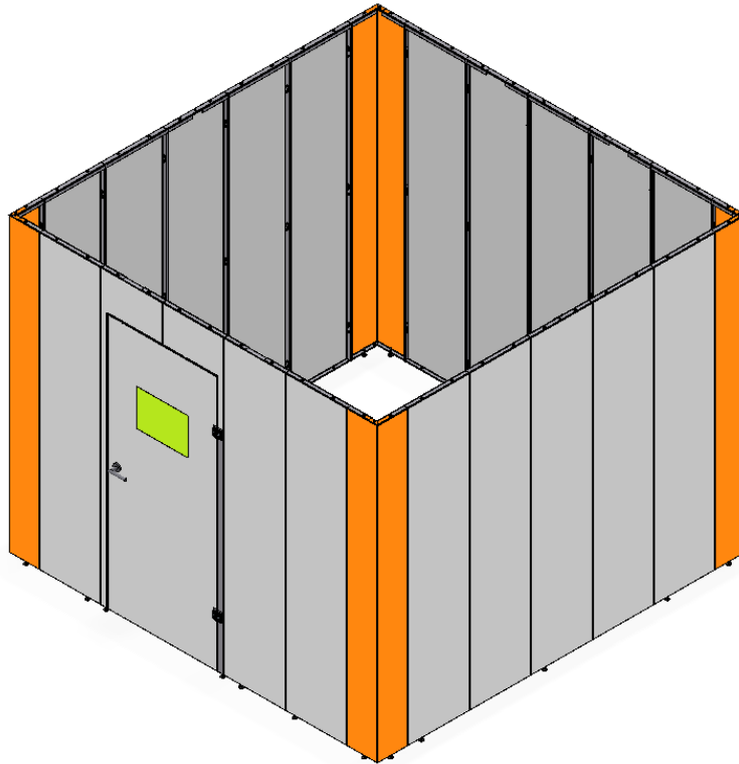
Ausführung	Einbausatz Laserschutz bestehend aus: Laserschutzfenster Größe ca. 450 x 300, Laserwarnlampe, Türschuttschalter, Hinweisschilder und Laserschutzbrille mit transparenter Schutzmittelbox SecuBox, die Box wird außerhalb der Laserschutzkabine angebracht.



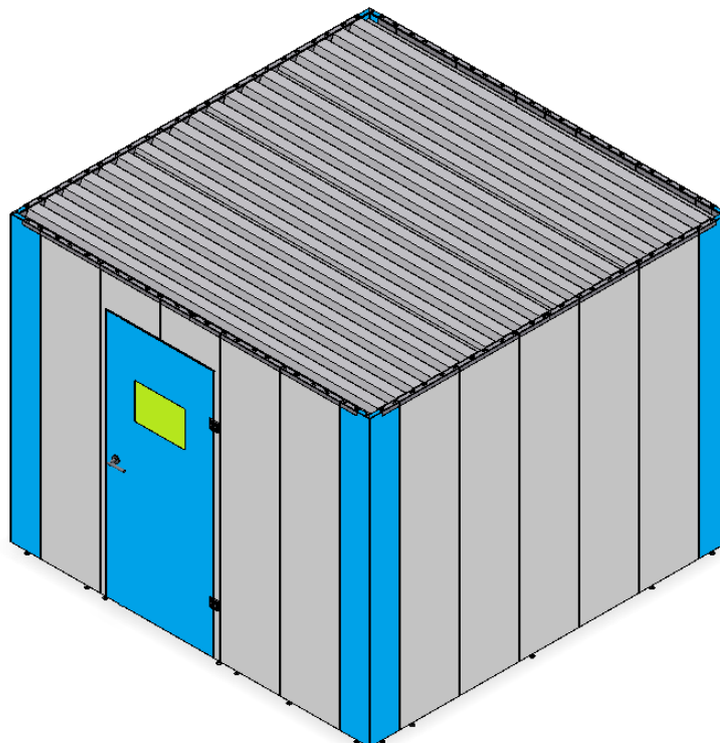
Artikel-Nr.: 190 Laserschutzfenster

Abmessungen [mm]	450 x 300
Ausführung	Laserschutzfenster Kunststofffenster, Dicke ca. 6 mm Farbe: blau Tageslichttransmission: ca. 16% Das Fenster ist nach DIN EN 60825-4 zertifiziert. Schwenktür: 1 Fenster Schiebetür: 1 oder 2 Fenster



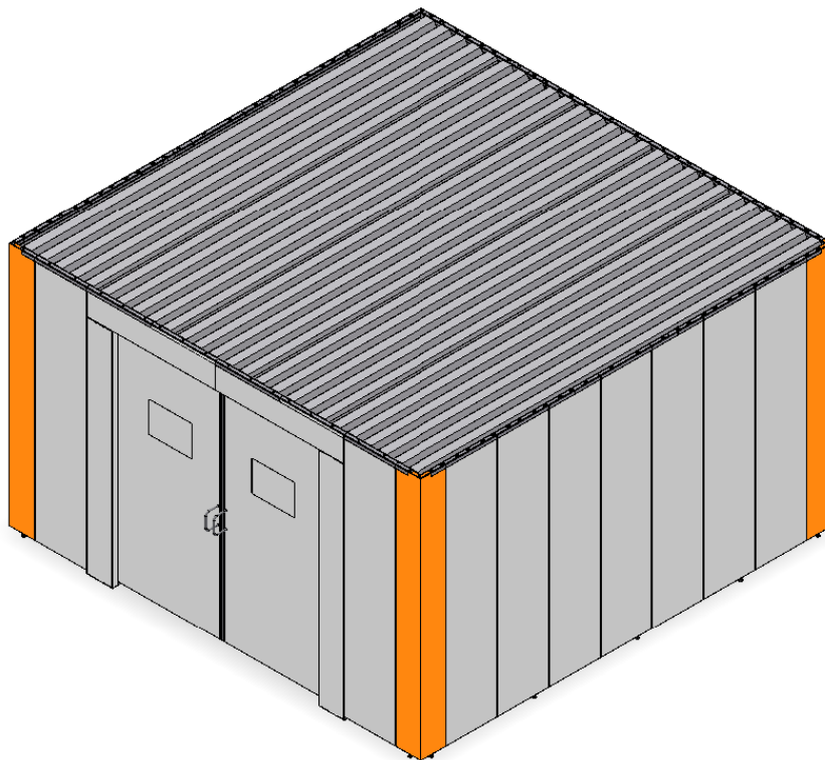
Beispiele für die Ausführung der Laserschutzkabine:

Kabine 3m x 3m mit Schwenktür
und Laserschutzfenster

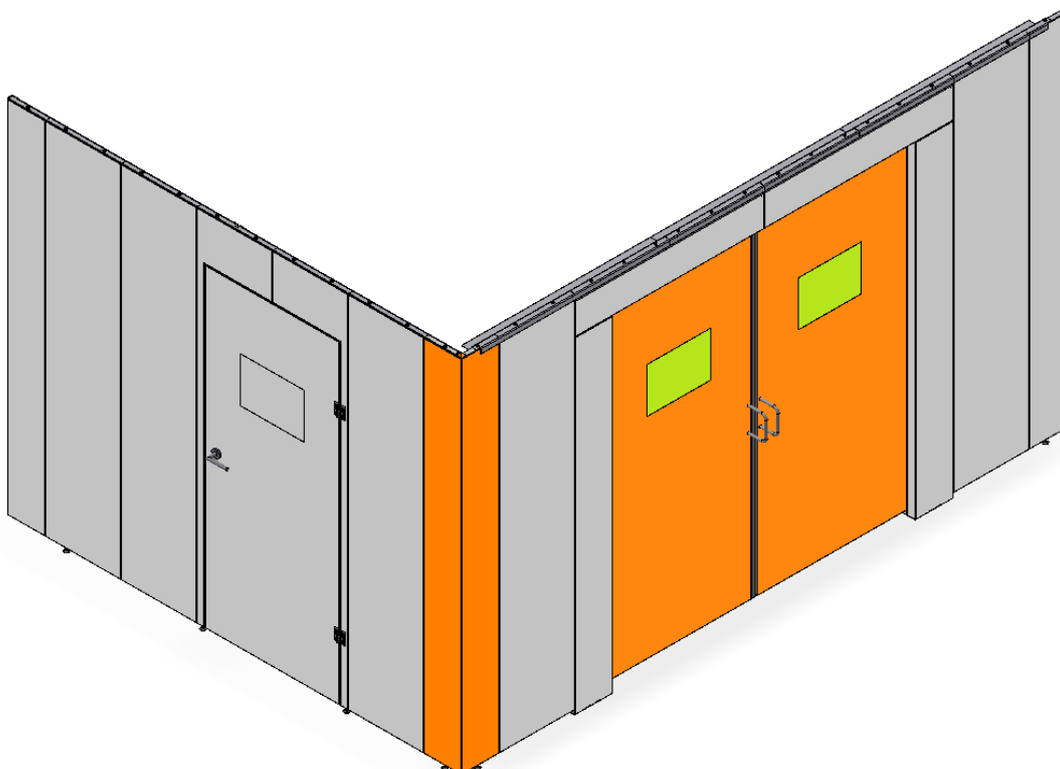


Kabine 3m x 3m mit Schwenktür und Dach

Blue LaserTools GmbH, Am Zollbrett 12A, D-38229 Salzgitter
Tel.: 0049 5341 9410 156, E-Mail: office@bluelasertools.de
www.bluelasertools.de; www.penwelder.de

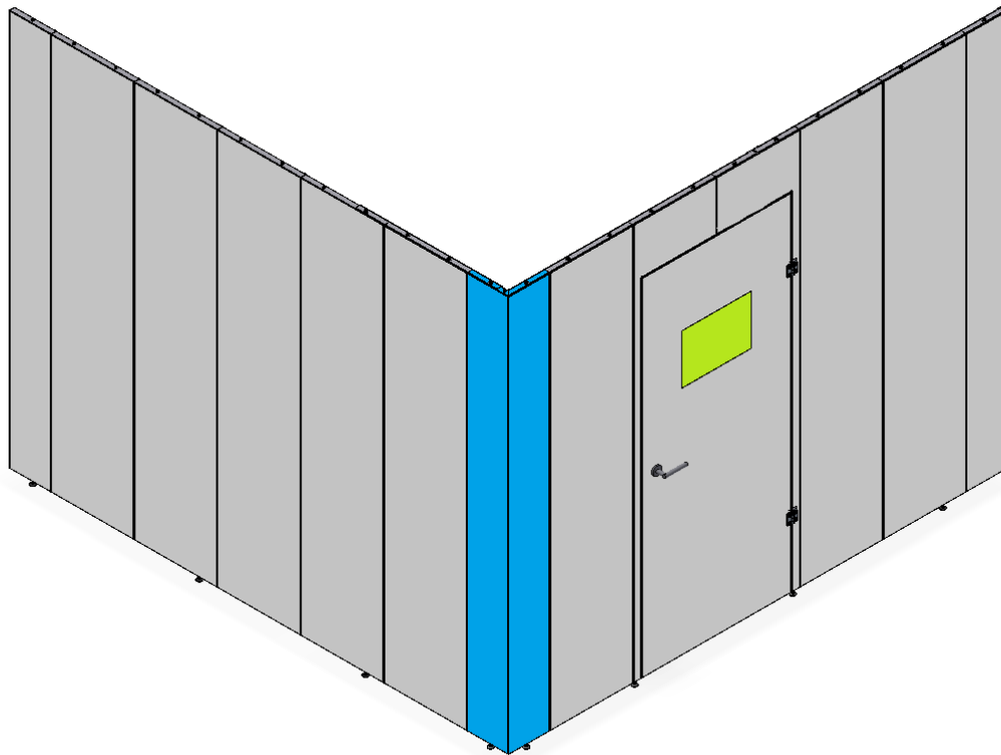


Kabine 4m x 4m mit Schiebetür und Dach

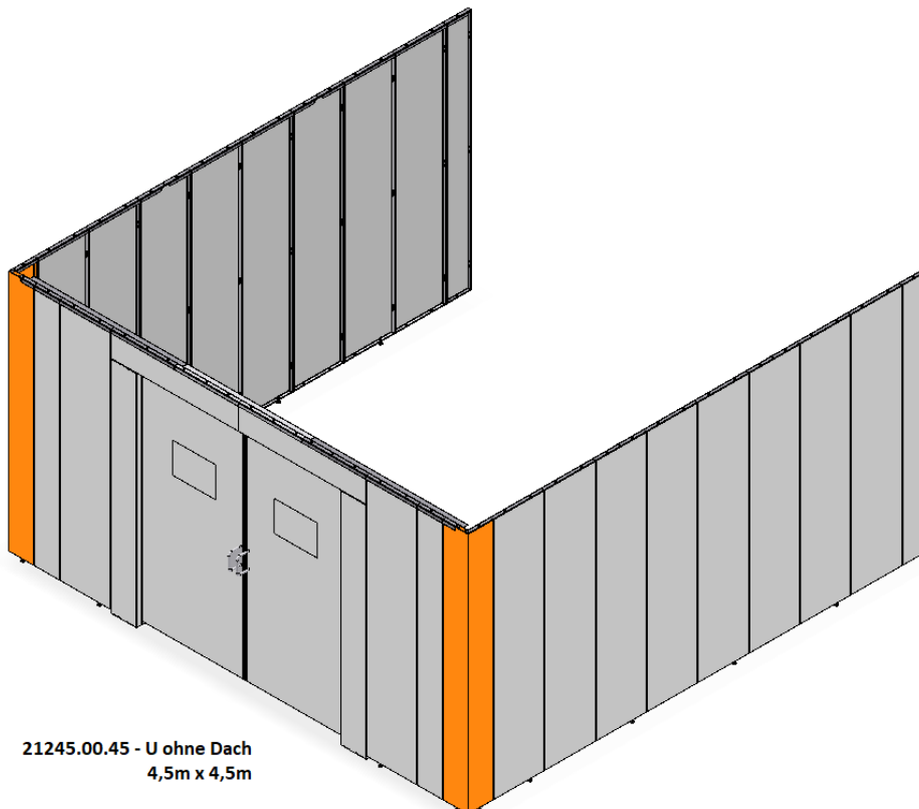


Kabine L 3m x 4m mit Schwenk- und Schiebetür

Blue LaserTools GmbH, Am Zollbrett 12A, D-38229 Salzgitter
Tel.: 0049 5341 9410 156, E-Mail: office@bluelasertools.de
www.bluelasertools.de; www.penwelder.de



Kabine L 3m x 3m mit Schwenktür



21245.00.45 - U ohne Dach
4,5m x 4,5m

Blue LaserTools GmbH, Am Zollbrett 12A, D-38229 Salzgitter
Tel.: 0049 5341 9410 156, E-Mail: office@bluelasertools.de
www.bluelasertools.de; www.penwelder.de