

FASSADE



Wenn's etwas mehr sein soll

Auf die Größe kommt es an



In bislang ungekannten Dimensionen zeigen sich die Maximalabmessungen von SEMCO XXL. Atemberaubende Ausblicke und taghelle Innenräume werden so zur Selbstverständlichkeit.

SEMCO XXL ist das Isolierglas im Jumboformat von Sencoglas. Sie erhalten es für die Produktgruppen Wärmeschutz, Klimaschutz, Sonnenschutz, Schallschutz und Sicherheit.

Es wird sowohl als zweifach- als auch als dreifach-Isolierglas gefertigt und bietet fast 20 m² durchgängige Scheibenfläche.

SEMCO XXL für Wärme-, Klima-, Sonnen- und Schallschutz sowie für Sicherheitsanwendungen	
Maximalabmessungen	3.210 x 6.000 mm (Abmessungen sind Einzelglassortenabhängig)
Maximalgewicht	1.500 kg
Möglicher Scheibenzwischenraum	6 -24 mm (immer größenabhängig)
Einzelglasdicke	4 - 45 mm (immer größenabhängig)
Isolierglasgesamtstärke	14 - 60 mm (immer größenabhängig)
Isolierglasaufbauten	2- und 3-fach-Aufbauten
Stufenisolierglas	3-fach-Stufe

Hinweis zum Randverbund:

Die besonderen statischen Belastungen von großformatigen Isolierglaseinheiten und ihres Randverbunds sowie spezielle Anwendungen können es notwendig machen, dass die Randverbundhöhe gegenüber dem Standardrandverbund erhöht werden muss.

Bitte beachten Sie, dass sich durch den erhöhten Randverbund auch das Einstandsmaß des Abstandhalters verändert und entsprechend für einen größeren Glaseinstand bei der Verglasung gesorgt werden muss.

Für technische Details wenden Sie sich bitte an Ihren Sencoglas Berater.



Ausführliche Qualitätskontrollen sind oberstes Gebot.

In der Produktion ist alles auf Größe XXL eingestellt.



Unser Service zum Produkt:

Bei der Lieferung von SEMCO XXL erhalten Sie von uns die optimale Montageunterstützung.

Sowohl passend dimensionierte Sauggeschirre bis 1,5 t für die Vertikalmontage als auch kippbare Sauggeschirre für die Überkopfmontage stellen wir Ihnen dazu gerne leihweise zur Verfügung.



SEMCOGLAS
SERVICE PLUS



Mit bundesweit mehr als 20 Standorten in drei Regionen ist Sencoglas einer der führenden Komplettanbieter für Glas in der Architektur.

Die Service-Center der einzelnen Regionen sind mit unserer Anwendungstechnik und Produktentwicklung eng vernetzt. So erreichen wir gemeinsam mit Ihnen die optimale Lösung für jede Anforderung. Versprochen.