

COR 70 HO



- ✓ Einbautiefe 70 mm
- ✓ maximale Verglasungsstärke 46 mm
- ✓ Dicke der thermischen Trennung 35 mm
- ✓ 3 Arten des Stulp-Pfostens
- ✓ standardmäßiger, zentraler oder versenkter Griff
- ✓ Lackierung in jeder RAL-Farbe

1,0

Uw für ein Fenster 1000 x 2200 mm
mit Verglasung Ug = 0,6 (Variante HI+)

2

Dichtungen

3

Kammern

Die Aluminiumfenster COR 70 HO zeichnen sich durch ihre extrem schlanken und stabilen Profile aus, die ein hervorragendes Verhältnis zwischen Verglasung und Fenstergröße ermöglichen. Bis zu 85% der Fensterfläche kann verglast werden, wodurch sehr viel Licht in den Raum gelangt.

COR 70 HO ist ein sogenanntes System mit verdeckt liegendem Flügel, was bedeutet, dass die Fenster von außen fast gar nicht von der Fixverglasung zu unterscheiden sind. So entsteht eine eindrucksvolle, einheitliche Fassade für ein modernes Gebäude.

Das Design des COR 70 HO hebt sich von den zahlreichen Alternativen ab. Sie können mit einem zentralen Drücker oder einem versenkten seitlichen Drücker ausgestattet werden, der von der Vorderseite aus praktisch unsichtbar ist, wenn man nicht weiß, wo er zu suchen ist. Zudem sind verdeckt liegende Scharniere erhältlich, und mit verstärkten Beschlägen lässt sich der eindrucksvolle Fensterflügel auf eine maximale Höhe von bis zu 3,5 Metern verlängern.