



EVOLUTIVE[®] ENERGY

- Hervorragende wärmedämmende Eigenschaften mit U_w bis zu $0,72 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Modernes Design mit flachen Formen der Blendrahmen und Flügel
- Terrassentüren für perfekte Abstimmung mit den Fenstern
- Optimal für Passiv- und Niedrigenergiehäuser



FenStar[®]

www.fenstar.de

EVOLUTIVE® ENERGY



Die kantige Form der Glasleiste harmonisiert mit modernen Formen

3 vollwertige Dichtflächen gewährleisten die perfekte Wärme- und Schalldämmung

Entwässerungsschlitze an der unteren Blendrahmenseite



Das Design des ganz flachen Blendrahmens und Flügels hebt das moderne Aussehen hervor



Der Toulon Griff edelstahlfarbig und silbern lackiert

Technische Informationen

Kammerzahl (Rahmen/Flügel)	6/6
Einbautiefe (Rahmen/Flügel)	85/85
Ansichtsbreite (Rahmen + Flügel)	119
Profilfarben	grau/weiß/braun
Dichtung	3
Dreifachverglasung möglich	ja
Wärmedämmung durch Dreifachverglasung XN 4/18/4/18/4 XN	U_w bis zu 0,72 W/m ² K
Schalldämmung durch Dreifachverglasung	R_w bis zu 42 dB
Sicherheit	bis zu RC2
Geeignet für Neubau	■ ■ ■ ■ ■ ja
Geeignet für Renovierung	■ ■ ■ □ □ ja
Geeignet für Niedrigenergiehäuser und Passivhäuser	■ ■ ■ ■ ■ ja
Sonderformen (rund/schräg)	■ ■ □ □ □ ja

Dekore

