

TwinStep® 8.0 Classic

Kunststoff-Energiesparfenster mit glattem, abgerundetem Profil im 6/6 Kammersystem



TwinStep®
Kunststoff-Fenster

Bautiefe 80 mm
3 Scheiben-Wärme-
schutzverglasung



Das Energiesparfenster TwinStep® 8.0 Classic ist ein elegantes, abgerundetes, leicht zu reinigendes Profil. Hergestellt aus einer hochwertigen Kunststoff-Mischung nach eigener Rezeptur ist absolute Langlebigkeit garantiert. Alle Eckverbindungen sind exakt geschweißt und bearbeitet.



...einfach besser

Stöckel

Fenster · Türen · Bausysteme

TwinStep®
Kunststoff-Fenster

TwinStep® 8.0 Classic

Kunststoff-Energiesparfenster
mit glattem, abgerundetem Profil,
6/6 Kammersystem
Bautiefe 80 mm

Hochwertiges Kunststoff-Fenster
in gediegener Optik mit abgerundetem Profil,
klare Formen für leichte Reinigung

3 Scheiben-Wärmeschutzverglasung
mit neutraler Beschichtung,
Edelgasfüllung

„Warme Kante“ erhöht den Wärmeschutz,
hemmt die Kondenswasserbildung

Flügel Bautiefe 80 mm
im 6 Kammersystem

Beschlag vor Feuchtigkeit geschützt

Reinigungsfreundliche Nutenabdeckung

Drei austauschbare Dichtungen schützen
vor Zugluft, Schlagregen und Lärm

Blendrahmen Bautiefe 80 mm
im 6 Kammersystem

Hohe Stabilität und dauerhafte Funktion
durch Stahlkern in Flügel und Blendrahmen,
auch bei kleinen Größen.
Alle Sicherheitsschließteile sind im
Stahlkern verschraubt

Erhöhte Stabilität durch 3 mm
Außenwandstärke

U_w 0,9*
Erspart
bis zu 40%
Energie-
kosten
W/m²K

* gilt für 3fach-
Wärmeschutz-
verglasung
U_g 0,6 – W/m²K

Das Energiesparfenster TwinStep® 8.0 Classic erfüllt alle Anforderungen der neuesten Energiespartechnik. Hohe Energiespareffizienz und beste Wärmedämmung durch die 3fach-Verglasung und dem raffinierten Mitteldichtungssystem mit einer Bautiefe von 80 mm sorgen bei diesem ausgeklügelten Profilsystem für gutes Wohlfühlklima.

Stöckel
Fenster · Türen · Bausysteme
www.stoekel-fenster.de