

TwinStep® 8.0 Prestige

Kunststoff-Energiesparfenster mit glattem, abgerundetem Profil im 6/7 Kammersystem

TwinStep®
Kunststoff-Fenster

Bautiefe 92 mm
3 Scheiben-Wärme-
schutzverglasung



Das Energiesparfenster TwinStep® 8.0 Prestige 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.



Stöckel unerreicht gut

Stöckel

Fenster · Türen · Bausysteme

**Kunststoff-Energiesparfenster
mit glattem, abgerundetem Profil
6/7 Kammersystem
Bautiefe 92 mm**

U_w
Erspart
bis zu 40 %
Energie-
kosten*

0,9

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

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 92 mm
im 7 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

Das Energiesparfenster TwinStep® 8.0 Prestige erfüllt alle Anforderungen der neuesten Energiespartechnik. Hohe Energiepareffizienz und beste Wärmedämmung durch die 3fach-Verglasung und dem raffinierten Mitteldichtungssystem mit einer Bautiefe von 92 mm sorgen bei diesem ausgeklügelten Profilsystem für gutes Wohlfühlklima.