

# EcoStep® 8.0 Classic

Kunststoff-Fenster mit zeitlos elegantem Profil in Flügel und Blendrahmen im 6/6 Kammersystem

**EcoStep®**  
Kunststoff-Fenster

Bautiefe 80 mm  
3 Scheiben-Wärme-  
schutzverglasung



EcoStep® 8.0 Classic zeichnet sich durch zeitlose Eleganz in Flügel und Blendrahmen aus. Das anspruchsvolle Design ist gerade in der modernen Architektur gefragt und macht dieses Fenster zu einem Highlight.



Stöckel unerreicht gut

**Stöckel**  
Fenster · Türen · Bausysteme

**Kunststoff-Energiesparfenster  
in zeitloser, klarer Optik  
6/6 Kammersystem  
Bautiefe 80 mm**

Hochwertiges Kunststoff-Fenster  
in zeitloser, klarer Optik,  
leichte Reinigung

3 Scheiben-Wärmeschutzverglasung  
mit neutraler Beschichtung,  
Edelgasfüllung

„Warme Kante“ erhöht den Wärmeschutz,  
hemmt die Kondenswasserbildung

Flügel Bautiefe 80 mm im  
6 Kammersystem

Reinigungsfreundliche Nutenabdeckung

Zwei umlaufende, austauschbare  
Dichtungen erhöhen den Wärme- und  
Schallschutz und gewährleisten hohe  
Schlagregen- und Winddichtigkeit

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<sub>w</sub>**  
Erspart  
bis zu 40 %  
Energie-  
kosten\*

**0,9**

\* gilt für 3fach-  
Wärmeschutz-  
verglasung  
U<sub>g</sub> 0,6 – W/m<sup>2</sup>K

**Elegantes Design, verbunden mit besten technischen Eigenschaften machen das Fenster EcoStep® 8.0 Classic von Stöckel so einzigartig. 80 mm Bautiefe sorgen für hohe Stabilität und Lebensdauer. Guter Wärmeschutz mit einem hervorragenden U-Wert werden durch die raffinierte 6/6 Kammertechnologie erreicht.**