

EcoDoor 8.0 Classic

Kunststoff-Haustüren
in zeitloser,
eleganter Optik

EcoDoor
Kunststoff-Haustüren



Bautiefe 80 mm
3 Scheiben-Wärme-
schutzverglasung



Drei hochtragfähige, verstellbare
3D Haustürbänder, einstellbar ohne
das Türblatt auszuhängen



EcoDoor 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
diese Haustür zu einem
besonderen Highlight.

...einfach besser

 **Stöckel**

Fenster · Türen · Bausysteme

EcoDoor 8.0 Classic

Kunststoff-Haustüren
in zeitloser, eleganter Optik
Bautiefe 80 mm

**Ud-
Wert 1,0**
W/m²K
Vollflächig ohne Glasausschnitt

Hochwertige Kunststoff-Haustür
in zeitloser, klarer Optik,
leichte Reinigung

3 Scheiben-Wärmeschutzverglasung
mit neutraler Beschichtung,
Edelgasfüllung

„Warme Kante“ erhöht den Wärmeschutz,
hemmt die Kondenswasserbildung

Blendrahmen Bautiefe 80 mm

GFK-Füllungsplatte
(Glasfaserverbundwerkstoff)
in passendem Profil-Farbtönen lackiert,
Dämmkern aus Polyurethan-Hartschaum
mit hohem Härtegrad und Dämmwert,
beste Druck-, Stand- und Biegefestigkeit

Hohe Stabilität und dauerhafte Funktion
durch massiven Stahlkern im Blendrahmen
und Flügel (50 x 50 x 3 mm)

Flügel Bautiefe 80 mm

Zwei hochwertige, umlaufende, austauschbare
Silikondichtungen, hoher Wärme- und Schall-
schutz, beste Schlagregen- und Luftdichtigkeit,
weicher, satter Schließklang

Hohe Stabilität
durch Eckschweiß-
verbindungen im Flügel

Flache, behinderten-
gerechte, thermisch
getrennte Bodenschiene
(optional mit Bodeneinstandsprofil)

Technische Änderungen vorbehalten.

Elegantes Design, verbunden mit besten technischen
Eigenschaften machen die Haustür EcoDoor 8.0 Classic
von Stöckel so einzigartig. 80 mm Bautiefe sorgen für
hohe Stabilität und Lebensdauer.

EcoDoor 8.0 Kontur

Kunststoff-Haustüren mit äußerem Vollblatt-Design in zeitloser, eleganter Optik

EcoDoor
Kunststoff-Haustüren

Bautiefe 80 mm
3 Scheiben-Wärme-
schutzverglasung



Drei hochtragfähige, verstellbare 3D Haustürbänder, einstellbar ohne das Türblatt auszuhängen



EcoDoor 8.0 Kontur zeichnet sich durch moderne äußere Optik aus. Das anspruchsvolle, moderne Design trifft den Zeitgeist.

...einfach besser

 **Stöckel**

Fenster · Türen · Bausysteme

EcoDoor
Kunststoff-Haustüren

EcoDoor 8.0 Kontur

Kunststoff-Haustüren mit äußerem Vollblatt-Design in zeitloser, eleganter Optik
Bautiefe 80 mm

Ud-Wert 0,82
W/m²K
Vollflächig ohne Glasausschnitt

Hochwertige Kunststoff-Haustür in zeitloser, klarer Optik, leichte Reinigung

3 Scheiben-Wärmeschutzverglasung mit neutraler Beschichtung, Edelgasfüllung

„Warme Kante“ erhöht den Wärmeschutz, hemmt die Kondenswasserbildung

Blendrahmen Bautiefe 80 mm

Außen Vollblatt-Design, GFK-Füllungsplatte (Glasfaserverbundwerkstoff) im passenden Profil-Farbtönen lackiert, Dämmkern aus Polyurethan-Hartschaum mit extrem hohem Härtegrad und Dämmwert, beste Druck-, Stand- und Biegefestigkeit

65 mm

Hohe Stabilität und dauerhafte Funktion durch massiven Stahlkern im Blendrahmen und Flügel (50 x 50 x 3 mm)

Flügel Bautiefe 80 mm

Zwei hochwertige, umlaufende, austauschbare Silikondichtungen, hoher Wärme- und Schallschutz, beste Schlagregen- und Luftdichtigkeit, weicher, satter Schließklang

Hohe Stabilität durch Eckschweißverbindungen im Flügel

Flache, behindertengerechte, thermisch getrennte Bodenschiene (optional mit Bodeneinstandsprofil)

Technische Änderungen vorbehalten.

Elegantes Design, verbunden mit besten technischen Eigenschaften machen die Haustür EcoDoor 8.0 Kontur von Stöckel so einzigartig. 80 mm Bautiefe sorgen für hohe Stabilität und Lebensdauer.

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

EcoDoor 8.0Plano

Kunststoff-Haustüren mit innerem und äußerem Vollblatt-Design in zeitloser, eleganter Optik

EcoDoor
Kunststoff-Haustüren



Bautiefe 80 mm
3 Scheiben-Wärme-
schutzverglasung



Drei hochtragfähige, verstellbare 3D Haustürbänder, einstellbar ohne das Türblatt auszuhängen



EcoDoor 8.0Plano zeichnet sich durch moderne innere und äußere Optik aus. Ein anspruchsvolles, modernes Design für Jung und Alt.

...einfach besser

Stöckel

Fenster · Türen · Bausysteme

EcoDoor
Kunststoff-Haustüren

EcoDoor 8.0Plano

Kunststoff-Haustüren mit innerem und äußerem Vollblatt-Design in zeitloser, eleganter Optik
Bautiefe 80 mm

Ud-Wert 0,77
W/m²K
Vollflächig ohne Glasausschnitt

Hochwertige Kunststoff-Haustür in zeitloser, klarer Optik, leichte Reinigung

3 Scheiben-Wärmeschutzverglasung mit neutraler Beschichtung, Edelgasfüllung

„Warme Kante“ erhöht den Wärmeschutz, hemmt die Kondenswasserbildung

Blendrahmen Bautiefe 80 mm

Innen und außen Vollblatt-Design, GFK-Füllungsplatte (Glasfaserverbundwerkstoff) im passenden Profil-Farbtönen lackiert, Dämmkern aus Polyurethan-Hartschaum mit extrem hohem Härtegrad und Dämmwert, beste Druck-, Stand- und Biegefestigkeit

88 mm

Hohe Stabilität und dauerhafte Funktion durch massiven Stahlkern im Blendrahmen und Flügel (50 x 50 x 3 mm)

Flügel Bautiefe 88 mm

Zwei hochwertige, umlaufende, austauschbare Silikondichtungen, hoher Wärme- und Schallschutz, beste Schlagregen- und Luftdichtigkeit, weicher, satter Schließklang

Hohe Stabilität durch Eckschweißverbindungen im Flügel

Flache, behindertengerechte, thermisch getrennte Bodenschiene (optional mit Bodeneinstandsprofil)

Technische Änderungen vorbehalten.

Elegantes Design, verbunden mit besten technischen Eigenschaften machen die Haustür EcoDoor 8.0Plano von Stöckel so einzigartig. 80/88 mm Bautiefe sorgen für hohe Stabilität und Lebensdauer.

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