

PrimeDoor 9.0 ClassicTrend

Holz-Vollblatt-Tür
mit Glasausschnitt,
außen ohne Glasleiste,
innen bündige Glasleiste
und Wasserschenkel

PrimeDoor
Holz-Haustüren



Bautiefe 90 mm
3 Scheiben-Wärme-
schutzverglasung



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



Nur höchste Holzqualität
ist die Voraussetzung für die
dauerhafte Wertigkeit von
Stöckel-Haustüren. Rahmen
und Türblätter werden auf hoch-
modernen, vollautomatischen
Fertigungsstraßen bearbeitet.
Lasergesteuerte Präzisions-
CNC-Fräsanlagen gewährleisten
exakte Öffnungen in großer
Designvielfalt. Trotz technischer
Höchstleistung ist im Fertigungs-
ablauf immer wieder das
handwerkliche Können unserer
Facharbeiter unumgänglich.

...einfach besser

Stöckel

Fenster · Türen · Bausysteme

PrimeDoor 9.0 Classic Trend

Holz-Vollblatt-Tür mit Glasausschnitt,
außen ohne Glasleiste,
innen bündige Glasleiste
und Wasserschenkel
Bautiefe 90 mm

**Ud-
Wert 0,84**
W/m²K
Vollflächig ohne Glasausschnitt

Einzigartige Vierfach-Oberflächen-
behandlung in vielen Farben

Durchgängig elegantes,
abgerundetes Design

Filigrane, schmal wirkende Ansichten

3 Scheiben-Wärmeschutzverglasung
mit neutraler Beschichtung,
Edelgasfüllung

Blendrahmen Bautiefe 90 mm,
garantiert hohe Stabilität

Innen bündige Glasleiste

„Warme Kante“ erhöht den Wärmeschutz,
hemmt die Kondenswasserbildung

Außen Glasausschnitt
ohne Glasleiste

Vollblatt-Tür Bautiefe 90 mm
mit wärmegeämmter PUR-Schaum-
Isolierung, rundum mit verzugsfreiem,
stabverleimtem Rahmen sowie senkrechte
Stahlprofile, korrosionsgeschützt,
kraft- und formschlüssig verleimt,
gutes Stehvermögen

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

Optional:
Austauschbarer
Wasserschenkel

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

Technische Änderungen vorbehalten.