



Energiespar-Haustüren

Stahl-Aluminium

Serie HTS 70 / HTS 90



Serie HTS 70

Serie HTS 90



QUERSCHNITT 68mm

- 01 Isolierung
- 02 Rahmen Aluminium mit thermischer Trennung
- 03 Stahlmantelung
- 04 Leimholzstabilisator
- 05 3-fach-Verglasung
- 06 Thermoschwelle-Alu
- 07 Edelstahl

WÄRMEWERT

TÜR OHNE GLAS
Ud Wert – 1,0 W/m²K

TÜR MIT GLAS
Ud Wert – 1,2 W/m²K

MAßE

68 mm

	Rahmenaußenmaß	Durchgangslichte
	BREITE x HÖHE	BREITE x HÖHE
1	1000mm x 2000mm	870mm x 1915mm
2	1000mm x 2100mm	870mm x 2015mm
3	1100mm x 2100mm	970mm x 2015mm



QUERSCHNITT 92mm

- 01 Isolierung
- 02 Rahmen Aluminium mit thermischer Trennung und Leimholzstabilisator, voll ausgeschäumt
- 03 Türblatt Stahlschale mit thermischer Trennung, voll ausgeschäumt, Leimholzstabilisator, beidseitig flügelüberdeckend, außen flächenbündig
- 04 4-fach-Verglasung (optional VSG-Glas)
- 05 Thermoschwelle ALU

WÄRMEWERT

TÜR OHNE GLAS
Ud Wert – 0,68 W/m²K

TÜR MIT GLAS
Ud Wert – 0,78 W/m²K

MAßE

92 mm

	Rahmenaußenmaß	Durchgangslichte
	BREITE x HÖHE	BREITE x HÖHE
1	1000mm x 2000mm	840mm x 1920mm
2	1000mm x 2100mm	840mm x 2020mm
3	1100mm x 2100mm	940mm x 2020mm
4	1100mm x 2200mm	940mm x 2120mm
5	1000mm x 2200mm	840mm x 2120mm

Serie HTS 70

Serie HTS 90

SCHLOSS + SICHERHEIT HTS 70

SCHLOSS + SICHERHEIT HTS 90



RAHMENVERBREITERUNG



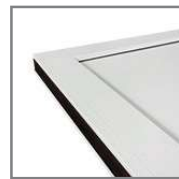
Verbreiterung Links



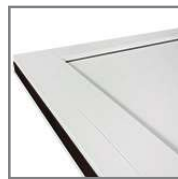
Verbreiterung oben



Verbreiterung oben, Links und Rechts



25mm



50mm



100mm

Mit unseren Rahmenverbreiterungen können Sie unsere Standardmaße auf Ihre Maße anpassen. Die Rahmenverbreiterung werden einfach an den Rahmen geschraubt und somit wird das Rahmenaußenmaß verbreitert.

Modell HTS 6801

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,2 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9201

Serie HTS 90



Anthrazit



Weiß

MABE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

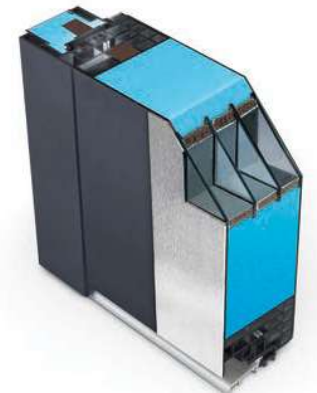
1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

QUERSCHNITT 92mm



WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,78 W/m²K

Modell HTS 6802

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,0 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9202

Serie HTS 90



Anthrazit



Weiß

MABE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

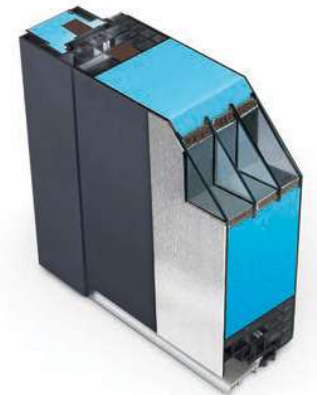
1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

QUERSCHNITT 92mm



WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,68 W/m²K

Modell HTS 6804

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,2 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9204

Serie HTS 90

MABE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

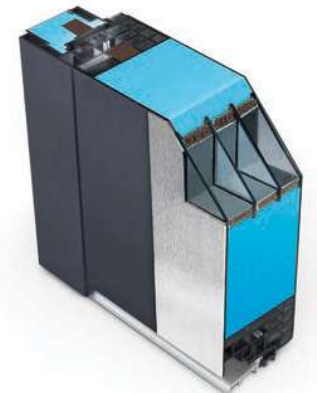
1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

QUERSCHNITT 92mm



WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,78 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Modell HTS 6805

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,2 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9205

Serie HTS 90



Anthrazit



Weiß

MABE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

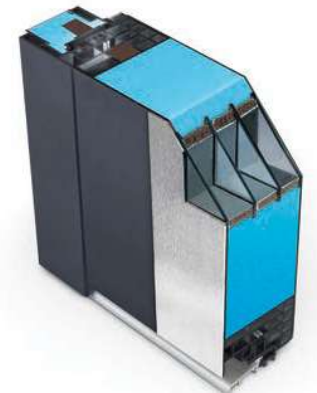
1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

QUERSCHNITT 92mm



WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,78 W/m²K

Modell HTS 6806

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,2 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9206

Serie HTS 90

MABE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

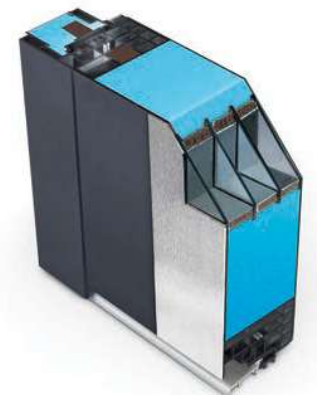
1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

QUERSCHNITT 92mm



WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,78 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Modell HTS 6807

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,0 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9207

Serie HTS 90



Anthrazit



Weiß

MABE 
Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

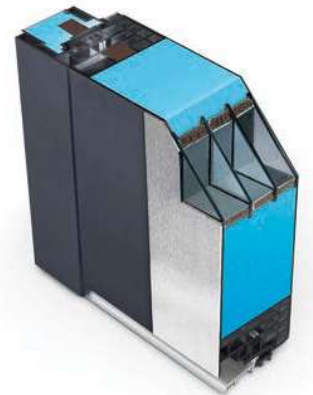
1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

QUERSCHNITT 92mm



WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,68 W/m²K

Modell HTS 6808

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,2 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9208

Serie HTS 90

MABE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

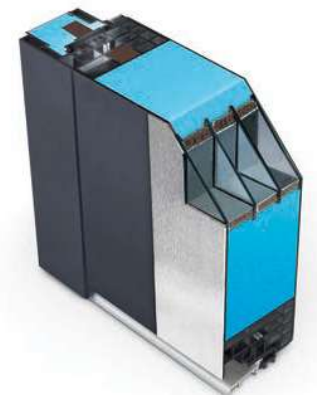
1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

QUERSCHNITT 92mm



WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,78 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Modell HTS 6809

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,2 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9209

Serie HTS 90



Anthrazit



Weiß

MABE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

QUERSCHNITT 92mm



WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,78 W/m²K

Modell HTS 6811

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,2 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9211

Serie HTS 90



Anthrazit



Weiß

MABE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

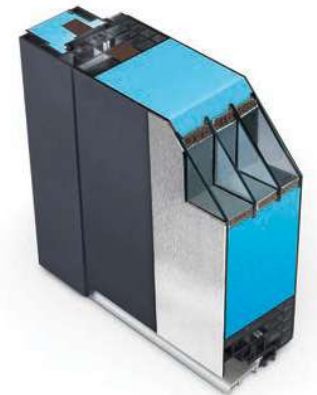
1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

QUERSCHNITT 92mm



WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,78 W/m²K

Modell HTS 6813

Serie HTS 70

MAßE 

Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

QUERSCHNITT 68mm



WÄRMEWERT

Ud Wert – 1,2 W/m²K



Anthrazit



Weiß



Goldene eiche



Nuss

Modell HTS 9213

Serie HTS 90



Anthrazit



Weiß

MABE 
Rahmenaußenmaß

BREITE x HÖHE

1000mm x 2000mm

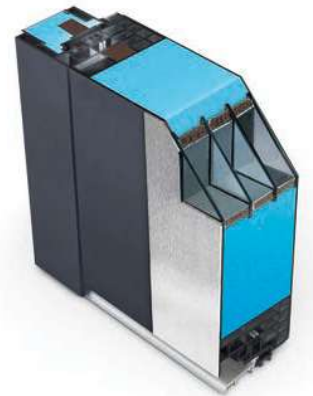
1000mm x 2100mm

1100mm x 2100mm

1100mm x 2200mm

1000mm x 2200mm

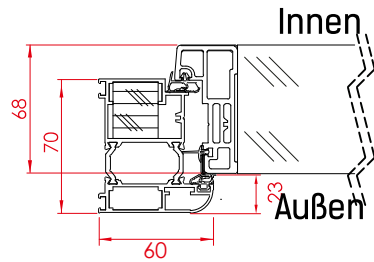
QUERSCHNITT 92mm



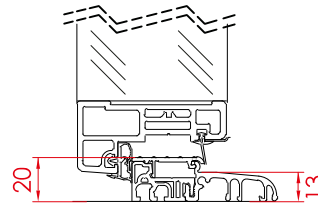
WÄRMEWERT
Ud Wert – 0,78 W/m²K

Technische Zeichnungen

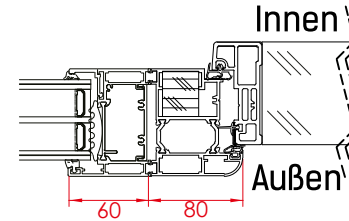
HTS70



Rahmen Tür

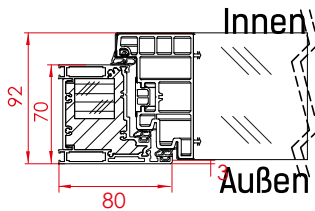


Schwelle

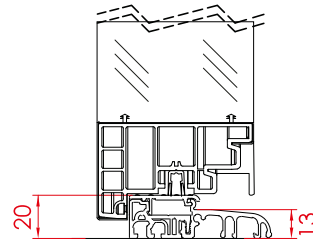


Seitenteil + Rahmen Tür

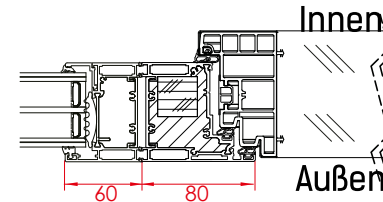
HTS90



Rahmen Tür



Schwelle



Seitenteil + Rahmen Tür