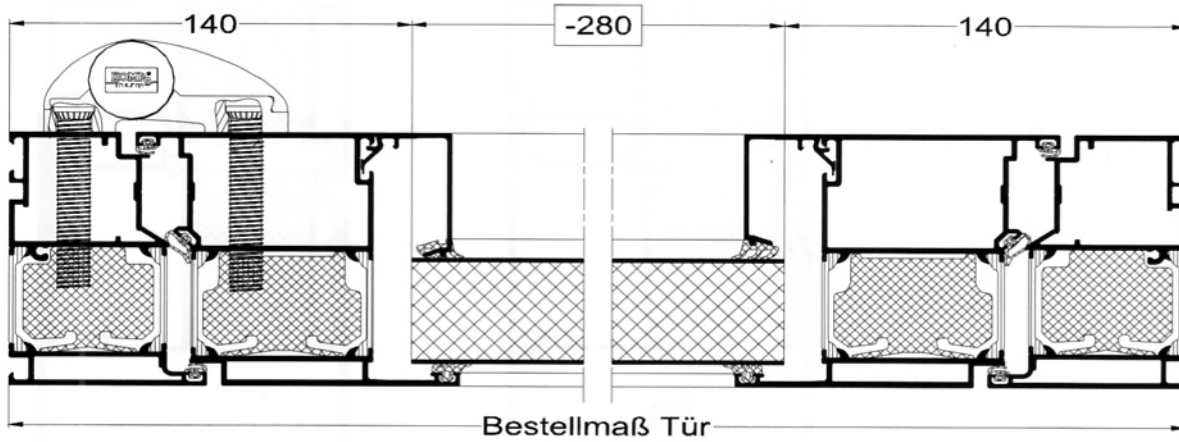


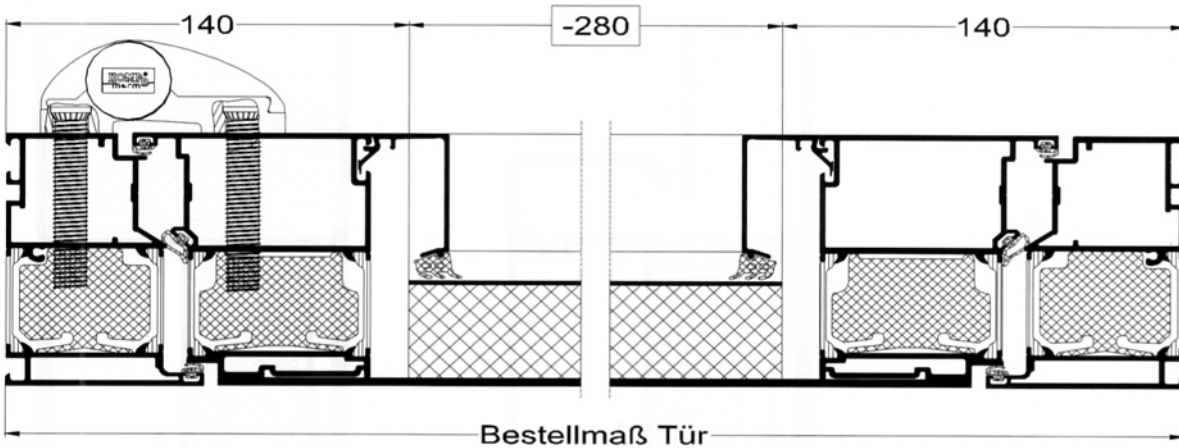
KOMPOtherm® Aluminium-Haustüren

Horizontalschnitt KOtherm 96

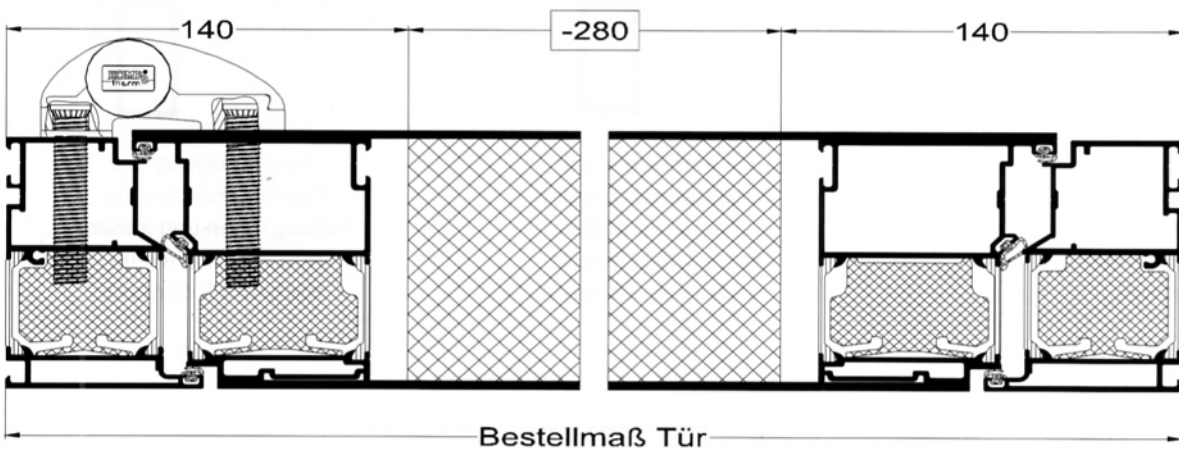
Tür einflügelig, Horizontalschnitt mit eingesetzter Türfüllung



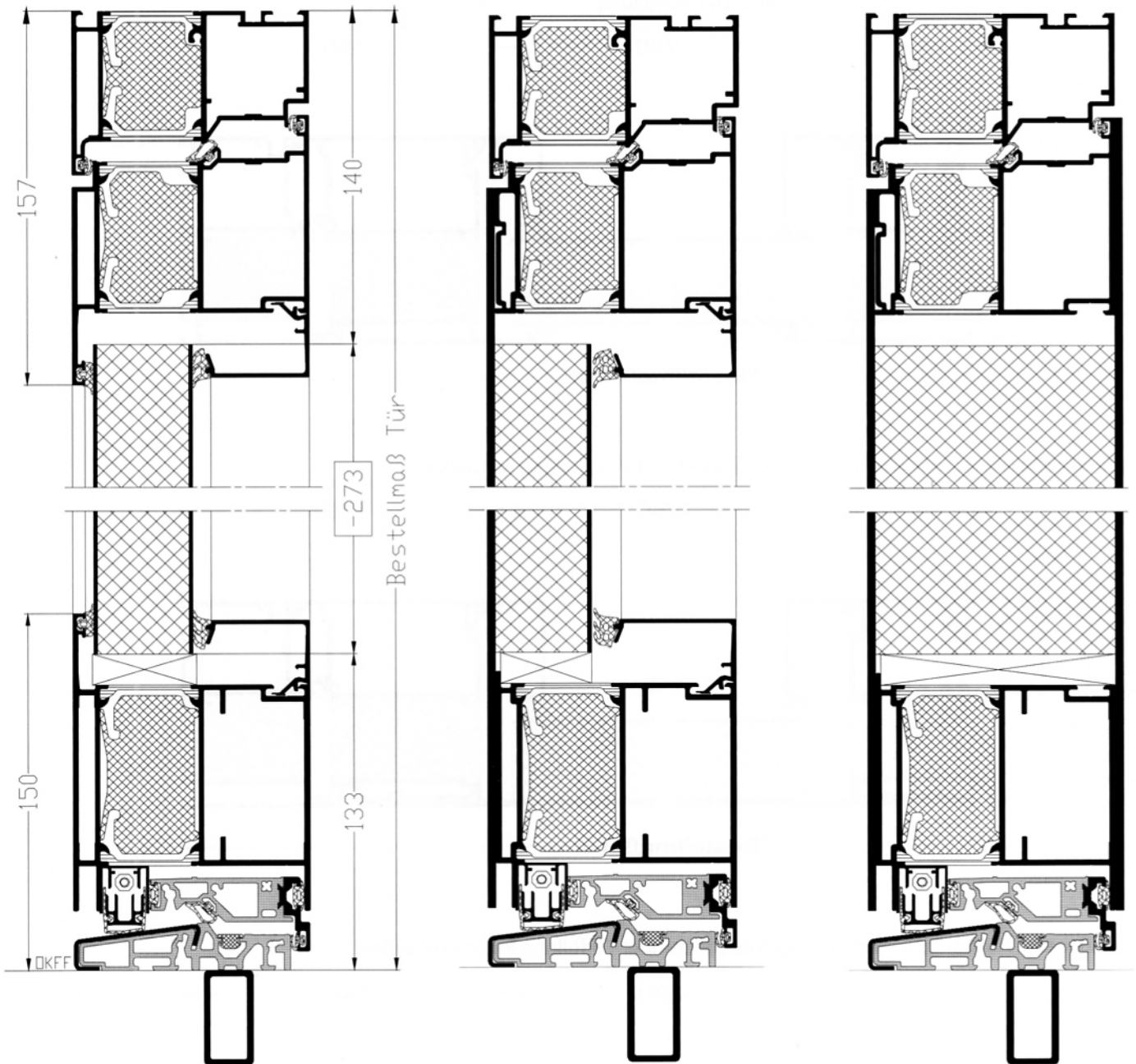
Tür einflügelig, Horizontalschnitt mit flügelüberdeckender Türfüllung nur außen



Tür einflügelig, Horizontalschnitt mit flügelüberdeckender Türfüllung innen und außen



Vertikalschnitt KOtherm 96



Tür einflügelig mit
eingesetzter Füllung,
Automatikschwelle,
nach innen öffnend
(Standard)

Tür einflügelig mit
flügelüberdeckender
Füllung nur außen,
Automatikschwelle,
nach innen öffnend

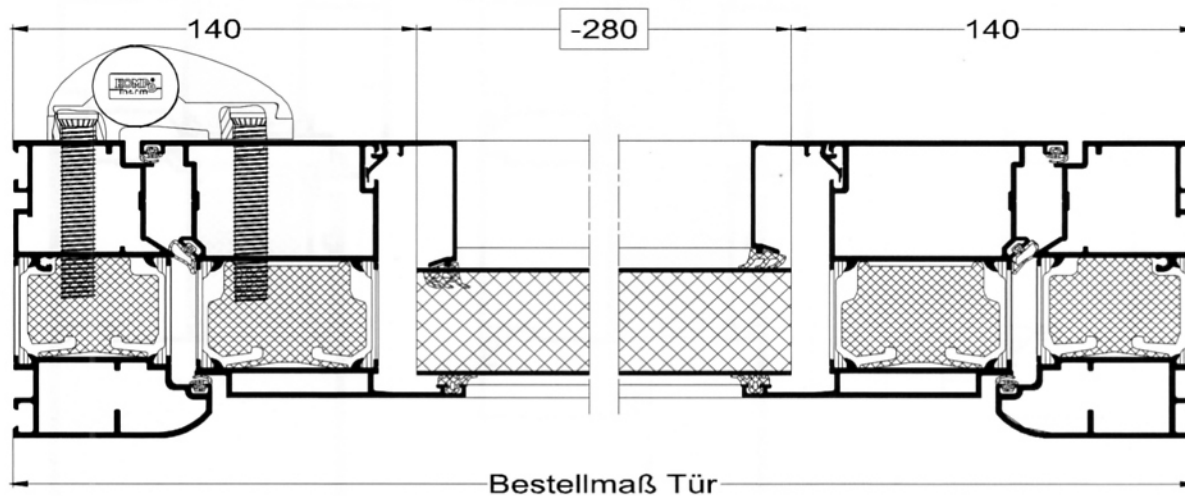
Tür einflügelig mit
flügelüberdeckender
Füllung innen und außen,
Automatikschwelle,
nach innen öffnend

Die verwendete Bodenschwelle ist nach DIN 18025 rollstuhlgerecht.
Schwellen- oder Niveau-Unterschiede bis zu 2,5 cm sind zulässig.

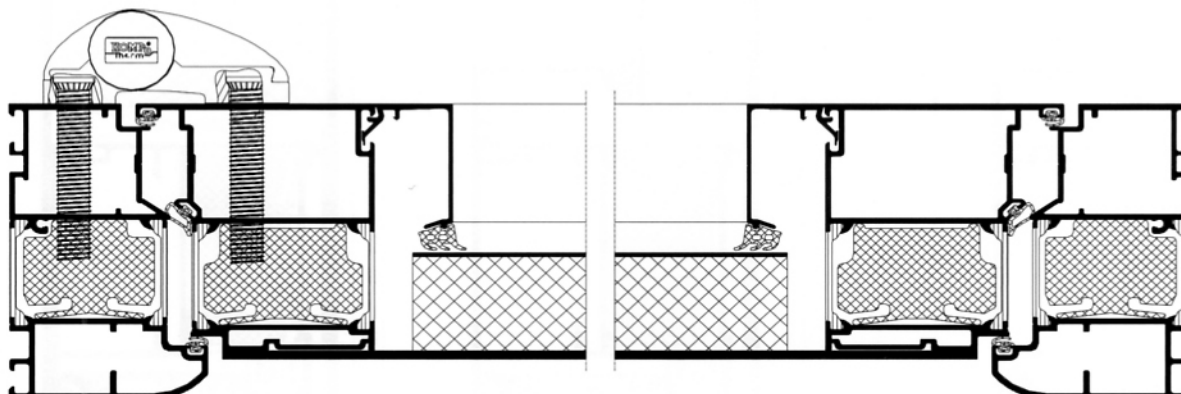
KOMPotherm® Aluminium-Haustüren

Horizontalschnitt SOFTtherm 111

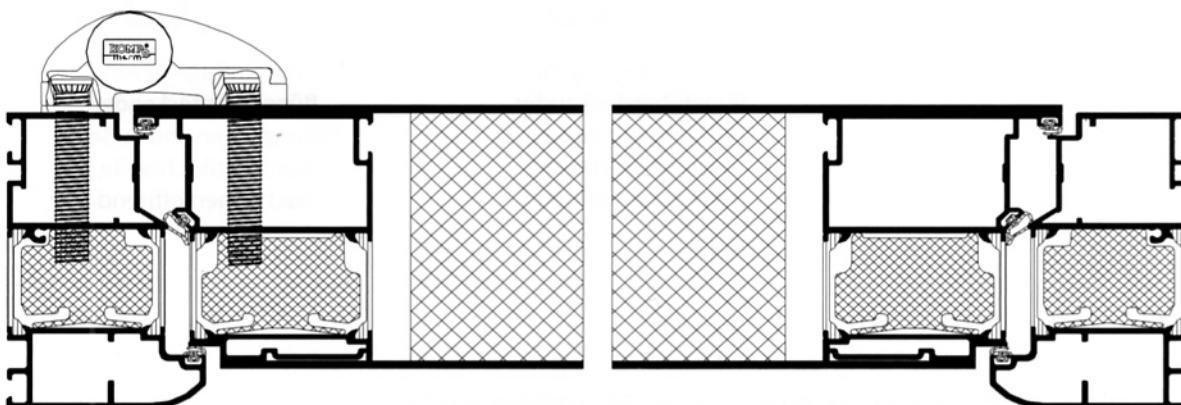
Tür einflügelig, Horizontalschnitt mit eingesetzter Türfüllung



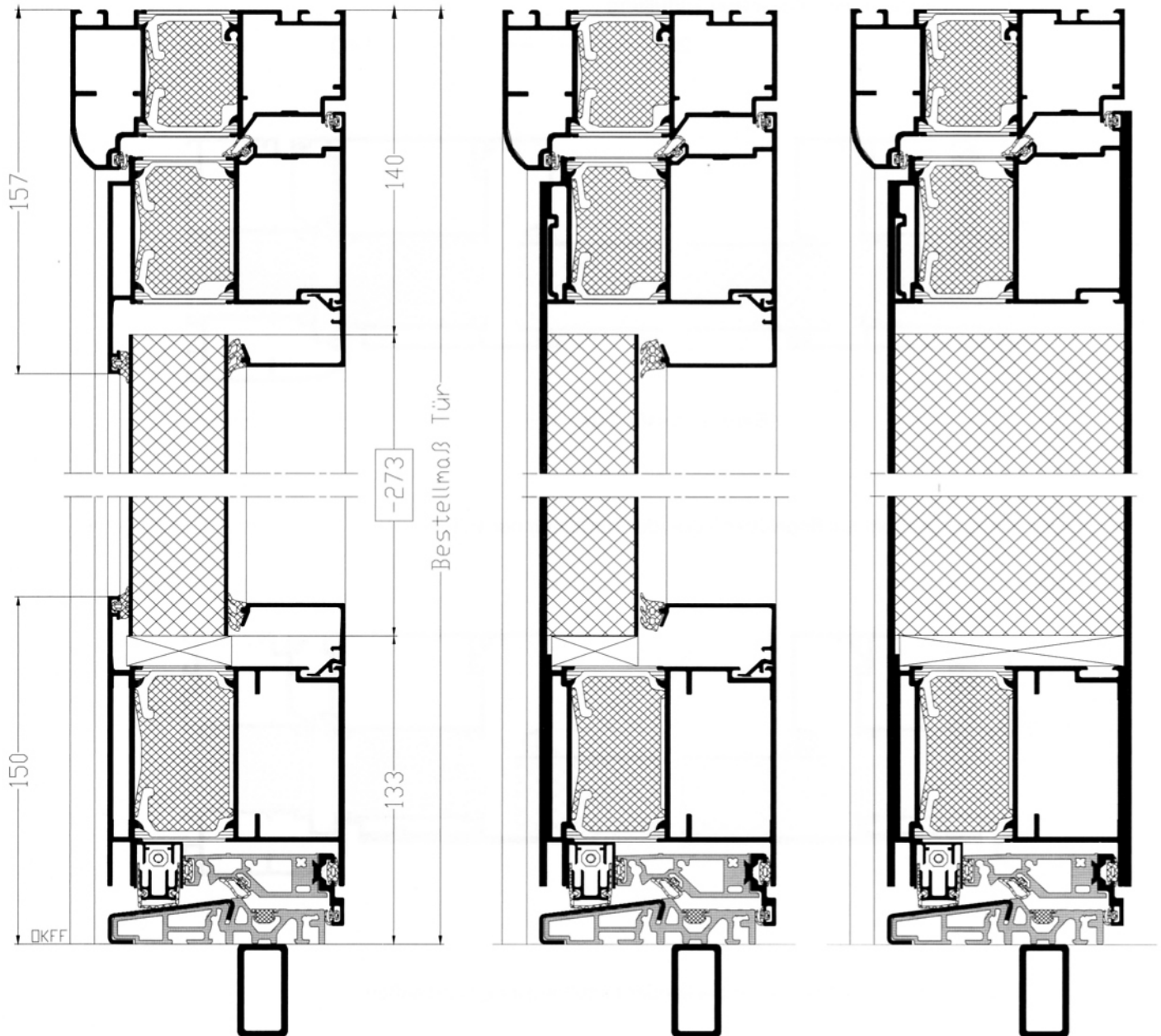
Tür einflügelig, Horizontalschnitt mit flügelüberdeckender Türfüllung nur außen



Tür einflügelig, Horizontalschnitt mit flügelüberdeckender Türfüllung innen und außen



Vertikalschnitt SOFTtherm 111



Tür einflügelig mit
eingesetzter Füllung,
Automatikschwelle,
nach innen öffnend
(Standard)

Tür einflügelig mit
flügelüberdeckender
Füllung nur außen,
Automatikschwelle,
nach innen öffnend

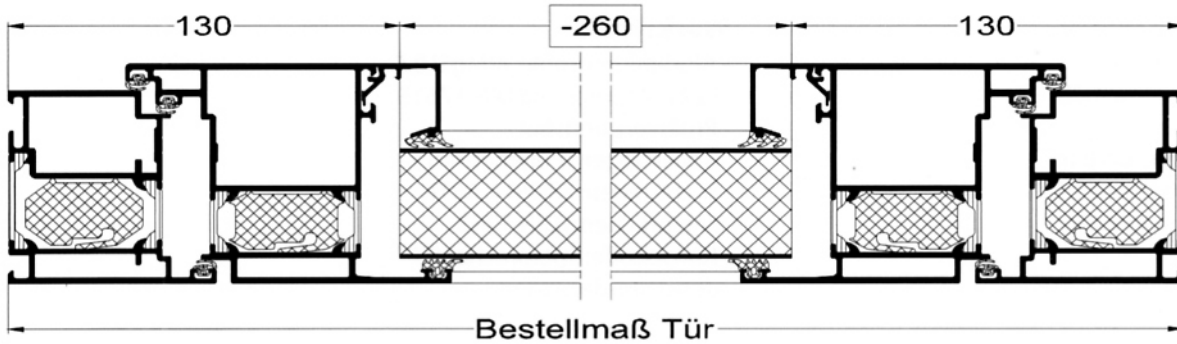
Tür einflügelig mit
flügelüberdeckender
Füllung innen und außen,
Automatikschwelle,
nach innen öffnend

Die verwendete Bodenschwelle ist nach DIN 18025 rollstuhlgerecht.
Schwellen- oder Niveau-Unterschiede bis zu 2,5 cm sind zulässig.

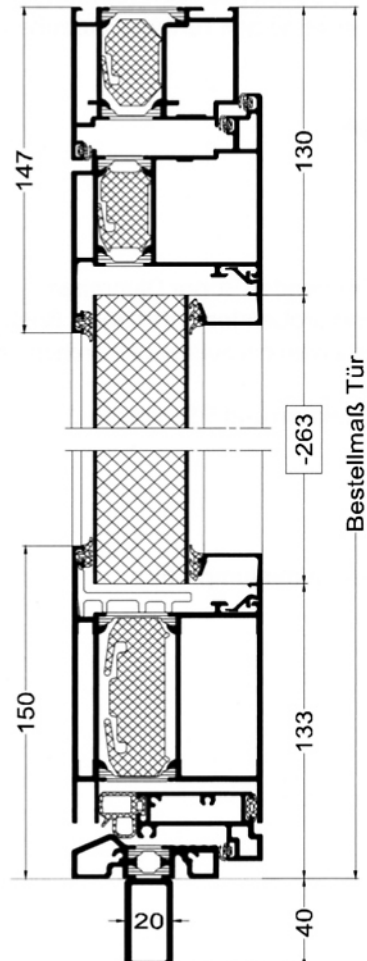
KOMPotherm® Aluminium-Haustüren

Horizontalschnitt KO 80 HD

Tür einflügelig, Horizontalschnitt mit eingesetzter Türfüllung



Vertikalschnitt KO 80 HD



Tür einflügelig mit
eingesetzter Füllung,
Bodenschwelle 2
nach innen öffnend
(Standard)

Die verwendete Bodenschwelle ist nach DIN 18025 rollstuhlgerecht.
Schwellen- oder Niveau-Unterschiede bis zu 2,5 cm sind zulässig.