

## Technische specificaties (Type AV80 & AV100)

standaard *optioneel*

**Uitvoering** opgebouwd uit sandwichpanelen en aluminium omranding.

|                                  |  |  |
|----------------------------------|--|--|
| <b>Paneeldikte</b>               | 80 mm of 100 mm  |  |
| <b>Paneelhoogte (Breedte)</b>    | 1.150 mm   |  |
| <b>Staaldikte</b>                | binnenzijde  | 0.63 mm verzinkte staalplaat (275gr/m <sup>2</sup> ) |
|                                  | buitenzijde  | 0,63 mm verzinkte staalplaat (275gr/m <sup>2</sup> ) |
| <b>Isolatiewaarde</b>            | 80 mm / 100 mm polyisocyanuraat (PIR) HCFC-vrij.<br>alle panelen voldoen aan brandklasse Bs2Do   |  |
| <b>Rc-waarde</b>                 | 3.53 m <sup>2</sup> K/W  | 4.44 m <sup>2</sup> K/W.                             |
| <b>U-waarde</b>                  | 0.27 W/m <sup>2</sup> K  | 0.22 W/m <sup>2</sup> K.                             |
| <b>Profilering</b>               | binnenzijde  | gelineeerd (LL).                                     |
|                                  | buitenzijde  | gelineeerd (LL).                                     |
| <b>Coating:</b>                  | binnenzijde:<br>Colorcoat polyester <sup>®</sup> 25 Mμ   |  |
|                                  | buitenzijde<br>Colorcoat polyester <sup>®</sup> 25 Mμ  |  |
| <b>Omranding:</b>                | aluminium profielen  |  |
| <b>Beslagtype</b>                | boven- of onderrollend beslagsysteem   |  |
| <b>Kleur panelen</b>             | RAL 9002 (grijswit)<br><i>RAL kleur naar keuze (gespoten)</i>  |  |
| <b>Kleur omranding</b>           | onbehandeld aluminium<br><i>RAL kleur naar keuze (gespoten)</i>  |  |
| <b>Glassectie</b>                | <i>aluminium glassecties v.v. standaard geïsoleerd glas. Boven 3.000 mm wordt veiligheidsglas toegepast (wettelijke verplichting).</i> |  |
| <b>Afdichting</b>                | rondom afgedicht met tochtborstels.<br><i>rondom afgedicht met rubber tochtprofielen.</i>  |  |
| <b>Sluitwerk</b>                 | schuifgrendel aan de binnenzijde.<br><i>Cilinderhaakslot, kom/pengrendel.</i>  |  |
| <b>Bediening</b>                 | horizontaal schuivend handbediend, <i>electrisch bediend</i>   |  |
| <b>Bouwkundige voorzieningen</b> | voor alle producten zijn detailbladen verkrijgbaar met gegevens over maatvoering en bouwkundige voorzieningen.                         |  |
| <b>Overige opties</b>            | <i>regenkap, deur meerdelig uitgevoerd, loopdeur, ventilatie roosters,</i>   |  |

**TATA STEEL**