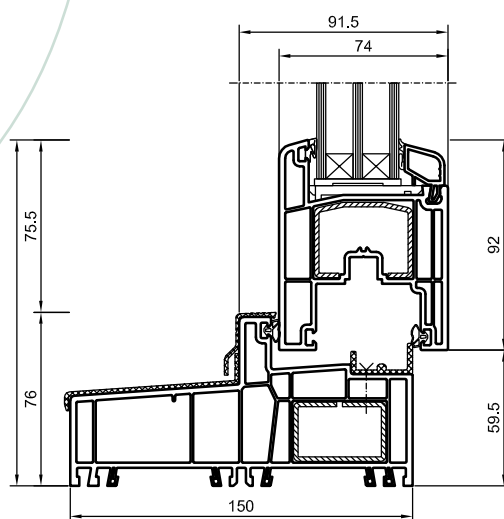


VERANO



| | |
|-----------|-------------------------|
| Uw | 0,87 W/m ² K |
| Uf | 1,4 W/m ² K |
| Ug | 0,6 W/m ² K |
| Rw | 30-48 dB |

CHARAKTERYSTYKA

- Profil** system profili Gealan o głębokości zabudowy 150 mm; szerokość skrzydła 74 mm;
- Szklenie** pakiety szybowe o grubości 24-46 mm; zalecany pakiet 3-szybowy energooszczędny z ciepłymi ramkami dystansowymi o grubości 44 mm;
- Okucie** inteligentny system okuć Roto Inowa; wygodne sterowanie skrzydłami za pomocą klamki; rolki jezdne zapewniają ciche i lekkie przesuwanie skrzydeł; delikatne samodociskanie skrzydła do ościeżnicy zapewnia wygodne zamykanie;
- Stal** wzmocnienia stalowe rama grubość 2,0 mm, skrzydło wzmocnienie stalowe 2,0 mm;
- Uszczelki** unikalny kształt uszczelki zapewniający doskonałą ochronę przed negatywnym wpływem warunków atmosferycznych; EPDM, lepsze parametry w zakresie odporności na starzenie i działanie wysokiej temperatury;