

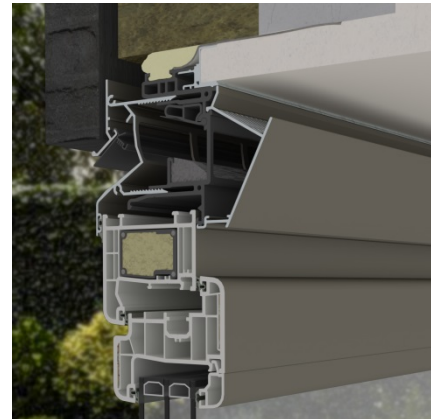
TUNALTOPNEO TECHNISCHE FICHE 20170531

PRODUCTKENMERKEN (rood gemarkeerde tekst kan geschrapt worden in functie van uw keuze)

- **Type:** Volledig, thermisch onderbroken, zelfregelend kleprooster voor installatie op het raam
- **Zelfregelende klep (P3):** Reageert automatisch op drukverschillen/windsterkte en kan niet door de gebruiker worden beïnvloed
- Inwendige, met een hendel bedienbare kunststofklep: **5 posities**
- De aluminium binnenafwerking:
 - Leidt de luchtstroom naar boven: **coanda-effect**
 - Verwijderbaar: **éénvoudig te reinigen**
 - Geperforeerd (2,5 x 31 mm): **Insectenwerend**
- **Montage op het raamprofiel achter slag:** 0 mm glasaf trek:
- **Inbouwdiepten:** 50 tot 194 mm (en meer op aanvraag)
- **Installatie:**
 - Klipsbaar na montage bevestigingsplaatje op het raam
 - Perfecte aansluiting op raamprofiel dankzij variabel in te stellen **schuif-/kliksysteem**
 - Voorzien van **Euronut dokengroef** voor goede verankering aan de muur
 - Over de volledige lengte van het alu buitenprofiel een extra afdichtingsrubber, voor een perfecte, luchtdichte aansluiting op het raamprofiel
- **Bediening:** Inwendige kunststofklep kan **manueel**, met **koord**, of **stang bediend worden**
- **Afwerking:**
 - **Geanodiseerd (E6/EV1) / gemoffeld ALUROC** in dezelfde RAL-kleur als de raamprofielen / **bicolor (=verschillend kleur binnen-/buitenzijde alu profielen)** **Indien lakwerk, dan voldoet deze aan het Qualicoat label**
 - Kleur kopschotten = kleur raamprofiel
 - Aan binnenzijde uitsparing voorzien waar een MDF- of gipsplaat kan geplaatst worden
- **Bouwhoogte:** 78 mm / extra zichtbare buitenopening: ±49mm (afhankelijk van de situatie)
- Geïntegreerd in de EPB-productgegevens databank

PRESTATIENIVEAU

- **Zelfregelendheidsklasse:** zelfregelend P3
- **U-waarde:** vanaf 1,8 W/m²K
- **Waterwerendheid tot:** 650 Pa in gesloten toestand
- **Waterwerendheid tot:** 150 Pa in open toestand
- **Lekdebiet bij 50 Pa:** <15% (in gesloten toestand)
- **Inbraakwerendheid:** klasse 2 (indien raam WK2 is)
- **Geluiddemping D_{n,e,w} (C;C_{tr}):**
 - In geopende toestand: 29 (0;-1) dB
 - In gesloten toestand: 40 (-1;+1) dB



EPB-eigenschappen:

Debiet q1 bij 2 Pa	58,0 m ³ /h/m
Debiet q1 bij 10 Pa	53,0 m ³ /h/m
L ₀ bij 2 Pa	0,10 m
L ₀ bij 10 Pa	0,11 m
Oppervlakte	0,078 m ² /m