

## OKNI 600

OKNI 450 / 600	<p>Actieve koelconvector voor water-lucht systemen met zeer hoge thermische capaciteiten, beperkt geluidsniveau en een hoog comfort niveau. Door grote range aan randconstructies en standaard afmetingen geschikt voor T-profiel, inbouw-, verdekte en vaste plafonds. Leverbaar in 5 basis lengten en 2 breedte maten. De geringe hoogte van 265 – 340 mm.</p> <p>Geschikt voor het koelen, ventileren en verwarmen van ruimtes met hoogtes van 2,4 tot 3,5 m. Geschikt voor ruimteverwarming met lage warmwatertemperaturen van warmtepompsystemen. Warmtewisselaars als 2 of 4 pijps uitvoering verkrijgbaar. Diverse standaard nozzle uitvoeringen voor optimale bepaling van de verhouding ventilatielucht / recirculatielucht. Extravent nozzle systeem optioneel, zodat na ingebruikname van de installatie de capaciteit en ventilatie behoefte eenvoudig kunnen worden aangepast aan wisselende gebruikerstoepassingen van de ruimtes.</p> <p>Toegepaste materialen zijn 100% recyclebaar. Behuizing gefabriceerd uit elektrolytisch verzinkt plaatstaal, waarvan de zichtdelen zijn voorzien van een epoxy lak RAL kleur (standaard wit RAL 9010). Warmtewisselaar is opgebouwd uit koperen buizen, voorzien van aluminium koelribben. Lekdichtheid 100% getest op 15 bar.</p> <p><b>Codering</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>O Koelconvector</li><li>K Gesloten uitvoering</li><li>N Ventileren, koelen en/of verwarmen</li><li>I Geschikt voor inleg in T-ligger of bandraster plafonds</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>- Nozzle type (zie technische documentatie)</li><li>- K Batterij, alleen koelen</li><li>  V Batterij, dubbel circuit voor koelen en verwarmen</li></ul> <p><b>Bestelgegevens (voorbeeld):</b></p> <p>Koelconvector model 1800 met een huislengte van 1795 mm, geschikt voor verwarmen en koelen en nozzles type C1, 2 zijdig uitblazend, luchtaansluiting links, RAL 9010-55.</p> <p>Type _____ Model / afmeting _____</p> <p>OKNI 600/1800 C1V2 L032 010 595 x 1795 mm 9010 - 55</p>
-------------------	--