

OKNI 300

OKNI 300 / 400	<p>Actieve koelconvector voor water-lucht systemen met hoge thermische capaciteiten, laag geluidsniveau en een hoog comfort niveau. Door grote range aan randconstructies en standaard afmetingen, geschikt voor T-profiel, inbouw- en verdekte plafonds. Leverbaar in 5 basis lengten en 2 breedte maten. De geringe hoogte (235 - 270 mm) betekent weinig ruimteverlies bij verlaagde plafonds.</p> <p>Geschikt voor het koelen, ventileren en verwarmen van ruimtes met hoogtes van 2,4 tot 3,5 m. Zeer 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, lektheid 100% getest op 15 bar.</p> <p>Codering</p> <ul style="list-style-type: none">O KoelconvectorK Gesloten uitvoeringN Ventileren, koelen en/of verwarmenI Geschikt voor inleg in T-ligger of bandraster plafonds <ul style="list-style-type: none">- Nozzle type (zie technische documentatie)- K Batterij, alleen koelen V Batterij, dubbel circuit voor koelen en verwarmen <p>Bestelgegevens (voorbeeld):</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 300/1800 C1V2 L031 010 295 x 1795 mm 9010 - 55</p>
-------------------	--