

TECHNISCHE FICHE

De gecombineerde dakafwerkingen die geconstrueerd worden in de werkhuizen van EALTEC BVBA, zijn vervaardigd uit hoogwaardig aluminium plaatmateriaal. De dakkappen worden voorzien van een TGIC-vrije laagmoffelende poederlak, de standaard kleur voor een dakkap is zwart (RAL 9005). Via meerdere niveau's kunnen we de afvoer garanderen van ventilatie, dampkappen, droogkasten, enz. Ook voor CV-ketels bieden wij de oplossing aan om verse lucht aanzuig en -afvoer van rookgas te voorzien. Deze aansluiting wordt concentrisch voorzien in 80/125. Indien nodig voorzien wij 80 mm voor de rookgasafvoer en 80 mm voor de verse luchtanvoer. Per dakkap wordt er een opstand voorzien in aluminium. De opstanden zijn op een eenvoudige manier in te werken. Een dakopstand voor een schuin dak, of een nokopstand wordt aan de laagste zijde(s) voorzien van een loodslab. De dakopstanden worden geïsoleerd met een synthetisch rubber met een gesloten cellenstructuur van 10 mm dikte.

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Materiaal	Aluminium EN 1050A H14/H24 <ul style="list-style-type: none"> • Plaatdikte dakopstand = 2 mm • Plaatdikte dakkap (normal) = 1 mm • Plaatdikte dakkap (heavy Z > 1200) = 2 mm
Afwerking	Polyester poedercoating PE40/FE
Opbouw	<ul style="list-style-type: none"> • Dakopstand met daarop de Dakkap • Dakopstand is altijd voorzien van een rand 40x40 • Afmetingen dakkap zijn 85 mm groter dan eigenlijke koker
Maatvoering	<ul style="list-style-type: none"> • Kokeropbouw doorgeven met juiste diameters • X- en Y-afmetingen centerafstanden • Kokerafmetingen

