

'We verkopen een goed klimaat'

“We hebben veel te bieden”, vertelt Wim Birkhoff van installatiebedrijf BLR-Bimon in Montfoort, waarmee hij direct de mission statement ontvouwt. Dit familiebedrijf is namelijk onveranderd bezig met het aanboren van nieuwe markten en contacten om de opdrachtgevers blijvend op maat te kunnen bedienen. Zeker als het gaat om duurzame installaties en apparatuur. Zo is dit bedrijf recentelijk partner geworden van Solarfocus. Een fabrikant van een nieuwe generatie doordachte CPC zonnecollectoren.

TEKST ARJAN KLAVER | FOTOGRAFIE ASCHWIN SNEL

“Vernieuwing en innovatie liggen nu eenmaal in belangrijke mate verankerd in het DNA van onze ondernemende familie”, aldus Birkhoff die binnen het bedrijf verantwoordelijk is voor de marketing en verkoop. “We kijken continue welke nieuwe producten voorhanden zijn om pro-actief in te spelen op de vraag van de markt. We zijn inmiddels een gerenommeerd specialist op het gebied van het verlenen van advies en de engineering, montage en alles rondom service en onderhoud van airconditioning. We verkopen een goed klimaat, zou je kunnen zeggen. Een klimaat dat met velerlei duurzame oplossingen ingevuld kan worden.”

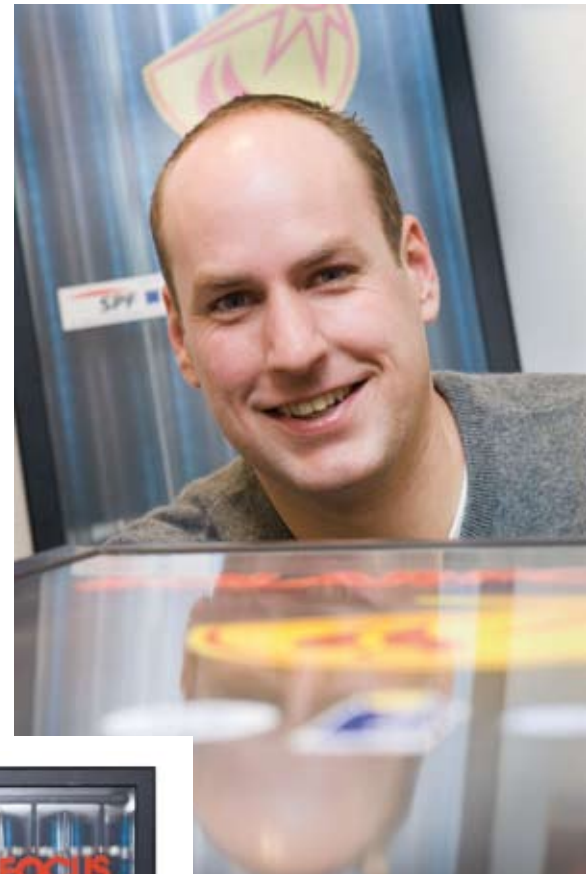
Absorbeoppervlak

In de eigentijdse en overzichtelijke showroom van BLR-Bimon dat niet voor niets is opgedoopt tot Climate Experience, ontvouwt Birkhoff een kleurrijke brochure met productinformatie van de Oostenrijkse fabrikant Solarfocus. Het productgamma omvat onder meer hoogrendement zonnecollectoren, die behalve op zonnige dagen ook tijdens bewolkte weersomstandigheden ultraviolet straling en infrarood omzetten in warmte. Deze warmte kan vervolgens gebruikt worden voor proceswarmte, het verwarmen van ruimtes of (tap) water. “Daarnaast heeft de collector een ingenieus gepatenteerd systeem”, legt

Birkhoff uit. “Anders dan andere panelen is de binnenkant van deze collector hermetisch van de omgeving afgesloten. Hierdoor kunnen zich geen condens of verontreinigingen vastzetten op het absorbeoppervlak. Zo behoudt de collector gedurende zijn hele levensduur zijn efficiency. En dat zijn geheel andere waarden dan de zogenoemde gewetenspanelen die binnen een paar jaar een rendementsverlies hebben van 40% of meer.”

Ideale opstelling

De collectoren van Solarfocus zijn uiteraard reeds lange tijd beproefd in Oostenrijk. Een land overigens dat op het gebied van zonne-energie een behoorlijke voorsprong heeft opgebouwd. “De zonnecollector bespaart behoorlijk veel op de energierekening van gebruikers waar warm water een onlosmakelijk bestanddeel is in het bedrijfsproces. Het gaat daarbij om bedrijven die actief zijn in de industriële sector. Dat geldt ook voor grote warmwater gebruikers, zoals scholen, sporthallen en sportscholen. Aan de andere kant zijn



de collectoren bij uitstek geschikt voor verwarmingsdoeleinden ten behoeve van kantoren, scholen en kinderdagverblijven. Het aantal panelen bepaalt nu eenmaal hoeveel energie het bedrijf of instelling wilt besparen.” BLR-Bimon heeft in een relatief korte tijd dat het partner is van Solarfocus de eerste geïnteresseerden al aan

de telefoon gehad. Zoals een woningbouwvereniging in Hoek van Holland. “Het gaat hier om 48 woningen die alle voorzien moeten gaan worden van onder meer collectoren”, aldus Birkhoff. “Natuurlijk is Solarfocus interessant om een kosten/batenanalyse er op los te laten. Bovendien zijn we merkonafhankelijk als het gaat om alle onderdelen die, geheel afhankelijk van de opdrachtgever, uiteindelijk moet leiden tot de ideale opstelling voor een dito energiebesparend rendement. Neem BLR-Bimon. Vanaf april hebben we dankzij onze zonnepanelen al 1.000 kWh bespaard. Mooi meegenomen dus. En dan te bedenken dat de al gekochte windmolen nog wacht op goedkeuring van de gemeente.”