

Tekst: Lieke van Zuilekom Beeldmateriaal: Van den Brink Barneveld

'ONZE LUCHTKANALEN BLINKEN UIT IN LUCHTDICHTHEID EN DUURZAAMHEID'

Van overheidsgebouwen, defensiepanden en banken tot ziekenhuizen, bedrijfsgebouwen, theaters en zwembaden. Van den Brink Barneveld fabriceert en monteert al meer dan zestig jaar luchtkanalen voor de meest uiteenlopende toepassingen, waarbij een optimale (lucht)kwaliteit wordt gegarandeerd. "Onze luchtkanalen voldoen aan de Luka-normeringen, hebben een grote luchtdichtheid en zijn bovendien erg duurzaam", vertelt directeur Steven van den Brink. "Wat ons uniek maakt is dat wij het tekenwerk, de productie, de levering en de montage zelf verzorgen. Zo houden wij het complete proces in eigen hand. Deze efficiënte manier van werken vertaalt zich door in een consistente kwaliteit tegen een aantrekkelijke prijs."

Van den Brink Barneveld is al jarenlang een vaste waarde in de luchtkanalenbranche. Het bedrijf vindt zijn oorsprong in 1956, toen de vader van Steven, Wouter van den Brink op het erf van zijn ouders startte met de productie van heteluchtkachels en kalvermelkmengmachines voor de agrarische industrie. "De activiteiten breidden zich al snel uit, toen mijn vader werd benaderd door het huidige ENGIE om luchtkanalen te produceren voor de PTT én om de zenders in de televisietoren in Lopik te koelen", vertelt Steven van den Brink. "Zijn werk beviel zo goed, dat hij het advies kreeg te investeren in een machinepark, onder andere om Pittsburgh verbindingen te maken. Dat bleek het startsein voor waar we nu staan."

In 1962 vestigde Van den Brink zich als één van de eerste bedrijven op bedrijventerrein de Harselaar in Barneveld, waar het een flinke groei doormaakte. In 1989 leidde dit tot de bouw van een nieuwe productiehal, aan de overzijde van de straat. Sinds 1996 is het complete bedrijf hier gevestigd. Steven van den Brink stapte in 1982 in het bedrijf en nam in 1997 het bedrijf van zijn vader over. Zijn zoon Wouter is vorig jaar in het familiebedrijf komen werken.

ONTWIKKELING

In de afgelopen jaren is het bedrijf flink veranderd, vertelt Steven. "Onder meer als gevolg van de economische crisis, waardoor de nadruk meer kwam te liggen op plaatbewerking. Maar veel zaken zijn ook gelijk gebleven. Zo is het labyrintkanaal nog altijd een belangrijke troef van ons bedrijf. Dit kanaal was destijds één van de luchtdichtste kanalen in Nederland en scoort ook anno 2016 goed, namelijk tegen Luka-luchtdichtheidsklasse D aan, waar C de eis is." Waar de meeste luchtkanalenfabrikanten werken met plaatmateriaal van 0,8 of 1 mm dik, wordt het labyrintkanaal vervaardigd uit 1,25 mm dik gegalvaniseerd staal, vertelt hij. "Het kanaal bestaat uit vier panelen met aangezette flenzen, waardoor een stevig en bijzonder luchtdicht kanaal ontstaat."

Van den Brink Barneveld is één van de oudste leden van de Luka. Oprichter Wouter van den Brink heeft zelfs jarenlang in het bestuur gezeten. De kwaliteitseisen van de vereniging lopen als een rode draad door de onderneming, die luchtkanalen in alle denkbare materialen en diktes levert. "Hierbij

ontzorgen wij klanten van A tot Z", vertelt Steven. "De luchtkanalen worden juist in time op de bouwplaats aangeleverd en vervolgens keurig afgehangen door onze eigen monteurs. Zij maken daarbij gebruik van door ons zelf ontworpen ophangsystemen en technieken. Hierdoor wordt efficiënter afgemonteerd, met een hogere kwaliteit."

AUTOMATISERING

Op dit moment zet het bedrijf vol in op automatisering, vertelt hij. "Onlangs hebben we een nieuwe lasermachine met automatische belading aangeschaft, waarmee

we 's nachts volledig autonoom kunnen werken. Deze machine speelt in op de plaatbewerking maar we overwegen hem ook in te zetten voor de luchtkanalenproductie. Verder maken we gebruik van verbeterde nestingssoftware en volgen we nauwlettend de ontwikkelingen op het gebied van BIM en andere software."

Recente projecten van het bedrijf betreffen onder andere het Stadhuis in Deventer, de Ziggo Dome in Amsterdam en Friesland Campina in Wageningen. Momenteel is Van den Brink Barneveld druk bezig in het nieuwe datacenter voor Microsoft in Middenmeer. ■





van den Brink

Barneveld bv
PLAATBEWERKING & LUCHTKANALEN

uw specialist in



LUCHT
kanalen

doordachte luchtbehandeling



PLAAT
bewerking

halfabricaten en eindproducten

Van den Brink Barneveld bv | Gildeweg 1 3771 NB Barneveld
0342 - 49 17 37
briba.nl