

# Familiebedrijf met passie

*Economen verwachten dat de energiekosten van slecht geïsoleerde woningen in de nabije toekomst hoger zullen zijn dan de hypotheeklasten. Dit is dus hét moment om uw woning gereed te maken voor de toekomst met kunststof kozijnen. Uiteraard mag dit niet ten koste van de uitstraling van uw woning gaan.*



Knipping is een modern familiebedrijf dat al meer dan 30 jaar gespecialiseerd is in het vakkundig leveren en plaatsen van kunststof kozijnen en dakkapellen. Alle producten worden onder eigen merk geproduceerd in de eigen fabrieken. Door het productieproces in eigen hand te houden, is het bedrijf als geen ander in staat hoogwaardige kwaliteit te leveren. Dit ziet u aan het afwerkingsniveau van de kunststof kozijnen en dakkapellen. En wat voor woning u ook hebt; de producten sluiten altijd aan bij het karakter van uw woning. Bij de productie worden de modernste technieken gebruikt. Hierdoor wordt altijd het vakmanschap geleverd waar het bedrijf al meer dan een kwart eeuw om bekend staat. Zo creëren de dakkapellen van Knipping maar liefst 25 procent meer licht en ruimte ten opzichte van traditionele dakkapellen. Bovendien zorgen de kunststof kozijnen voor een forse besparing in uw energieverbruik. Met de kunststof kozijnen bespaart u op uw energieverbruik

## Familiebedrijf

In 1978 nam oprichter Hans Wiering sr. contact op met een leverancier in Duitsland die in heel Europa bekend stond als de beste fabrikant van onderhoudsarme deuren en kozijnen van kunststof: Knipping. Het eerste event van de familie Wiering als importeur van de gerenommeerde Knipping-kozijnen en -deuren werd thuis gehouden. Vader Hans Wiering sr.: "Ik monteerde zelf de Knipping-kozijnen en -deuren in ons woonhuis. Daarna gingen we rond met uitnodigingen voor een open dag. Het resultaat was overdonderend; zo iets had men nog nooit gezien! Er kwamen maar liefst 1.500 bezoekers en er werden ruim 100 orders geplaatst." Inmiddels wordt het

Familie Wiering



## Vakkundige dealers door heel Nederland

bedrijf met grote passie door de kinderen voortgezet. Betsy Wiering: "De kinderen waren altijd al zeer geïnteresseerd in de zaak en de producten. Meehelpen in de vakanties was voor hen het mooiste wat er was. Ook na hun schooltijd bleven ze meedenken over de mogelijkheden van het product en ons bedrijf. De drang om dingen te verbeteren is altijd gebleven; of het nu om de kozijnen gaat, de verkoop, planning, of techniek." Sinds 2001 zorgt Knipping in Zwaagdijk zelf voor de productie. U vindt showrooms in Wolvega en Almere en door een uitgebreid netwerk van vakbekwame dealers zijn de duurzame Knipping-producten door heel Nederland verkrijgbaar.

## Innovatie

Knipping werkt voortdurend aan innovatie en heeft zich de afgelopen jaren voor-

## Knipping





bereid op een toekomst waarin duurzame producten, waarmee bovendien energie bespaard kan worden, voorop staan. Uiteraard wél met service en klantvriendelijkheid volgens de oude traditie. Directeur Jacob Wiering: "Het goed isoleren van een woning en het duurzaam winnen van energie uit de natuur worden noodzakelijk om het opraken van fossiele brandstoffen tegen te gaan. Met het Knipping Plus Kozijnprofiel is de standaard voor

de toekomst gelegd." Jacob Wiering is algemeen directeur van Knipping en is óf achter de tekentafel, óf op een congres te vinden waar hij voortdurend op zoek is naar mogelijkheden om de techniek te vernieuwen en op toekomstige vragen vooruit te lopen. Zo is het ontwerp van de innovatieve Prolux Energy™-dakkapel van zijn hand. Deze dakkapel levert niet alleen winst op in licht en ruimte, maar ook in energie. Om tegemoet te komen

aan de wens om woningen nog beter te isoleren heeft Jacob het nieuwe Knipping Plus Kozijnprofiel geïntroduceerd. Door het plaatsen van drielaags glas in dit nieuwe kozijn wordt een U-waarde (de waarde die de mate van isolatie van een constructie aangeeft) van maar liefst 0,7 gehaald. Ter vergelijking: bij normale kozijnen is dit 1,4. Doordat het profiel een unieke structuur heeft met separate kamers, is de toevoeging van extra materialen, zoals staal en isolatiemateriaal, niet meer nodig. Hoewel het unieke Knipping Plus Profiel voor 100 procent uit kunststof bestaat, kan het door het door de toepassing van aluminium aan de buitenzijden in alle profielen en 220 RAL-kleuren gemaakt worden. Het profiel is hierdoor zeer duurzaam en in de toekomst eenvoudig te recyclen tot een hoogwaardige grondstof. Hiermee is het uitermate geschikt voor C2C (Cradle to Cradle)-projecten en -initiatieven.

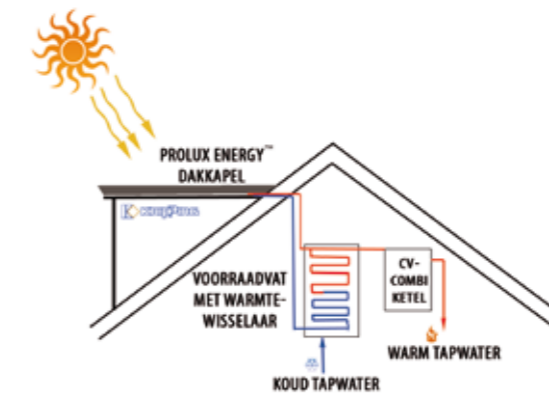
#### Dakkapel

Knipping heeft een geheel nieuwe ontwikkeling ingezet op het gebied van kunststof dakkapellen. Door een gepatenteerd onderhoudsarme dak-systeem heeft u maar liefst 25 procent meer licht en stahoogte vergeleken bij traditionele dakkapellen. De Prolux™-dakkapel is standaard voorzien van uitstekende isolatie, wat zichzelf terugverdient door een fikse besparing op de steeds stijgende energielasten. De Knipping-dakkapellen kunnen in alle RAL-kleuren (ruim 200!) worden uitgevoerd tot een breedte van maar liefst 8 meter uit 1 stuk. Knipping heeft voor ieder dak de perfecte oplossing. Deze gepatenteerde, onderhoudsvrije dakkapel is van kunststof en aluminium gemaakt. Uiteraard is de kunststof dakkapel voor-

zien van Knipping-ramen, waarmee u perfect kunt ventileren. Doorgaans worden alle dakkapellen in één dag geplaatst. Uiteraard stijgt, door het plaatsen van een dakkapel, de waarde van uw woning aanzienlijk. Een Knipping-dakkapel is onderhoudsvrij, dus nooit meer schilderen! Als u een kunststof dakkapel door Knipping laat plaatsen, bent u verzekerd van de beste prijs en kwaliteit. De nieuwste innovatie van Knipping is de Prolux Energy™-dakkapel. Op vrij eenvoudige wijze een zonneboiler op zolder bij de verwarmingsketel worden aangesloten. Per vierkante meter dakoppervlak kan de Knipping Prolux Energy™-dakkapel met deze collectoren jaarlijks 1,18 Gigajoule genereren. Een rekensommetje als voorbeeld: een dakkapel van 4,5 m breed en 1,5 meter hoog, met een dakhelling van 41 graden, heeft een dakoppervlak van 8,1 vierkante meter. De Prolux Energy™-dakkapel levert per jaar 9,55 Gigajoule aan warmte op. Dit staat gelijk aan 272 kubieke meter gas; een energiewinst die ook nog eens op milieuvriendelijke manier behaald wordt. Nog geen zonneboiler? Deze kan op dezelfde dag geplaatst worden dat Knipping uw dakkapel monteert.

#### Duivenjager

De laatste, unieke kozijninnovaties van Knipping grijpen terug naar de jaren dertig van de vorige eeuw. De architectuur van deze periode wordt nog altijd geroemd om de strakke bouwkundige stabiliteit, de gebruiksgericte producten en fraaie aanzichten. De kozijnseries Classic en Timeless zijn gemodelleerd naar authentieke, klassieke en monumentale modellen, maar dan voorzien van alle moderne gebruiksgemakken en veilig-



heidsaspecten. De Classic-serie heeft alle kenmerken en afwerkingsdetails van een klassiek raam, zoals we dat van veel boerderijen en huizen uit het begin van de vorige eeuw kennen. Voorbeelden van dergelijke details zijn de zogeheten 'duivenjager', een profilering aan houten kozijnen dat vanaf het midden van de achttiende eeuw werd toegepast, stompe verbindingen, de verlengde onderdorpel en het verspringende bovenlicht. Deze

serie is uiterst geschikt voor huizen die in een beeldbepalend of beschermd stads- of dorpsgezicht staan. De Timeless-serie is uitstekend geschikt voor toepassing bij renovatie, restauratie of nieuwbouw. De duurzame serie past goed binnen moderne, tijdloze architectuur en is verkrijgbaar in zeer eigentijdse kleurstellingen.

Kijk voor meer informatie en adressen op: [www.knipping.nl](http://www.knipping.nl).

## Dakkapellen met 25% meer ruimte en licht



## De producten sluiten altijd aan bij het karakter van uw woning

