

**STIEBEL ELTRON**

# Duurzame ontwikkeling die de tijd doorstaat

Uw vertrouwde partner voor verwarming, sanitair warm water,  
warmtepomp- en ventilatieoplossingen



# Versterk uw business vandaag nog met STIEBEL ELTRON.

Voldoe aan de behoeften van uw klanten door efficiënte en duurzame bouwoplossingen aan te bieden op basis van hernieuwbare energie. Profiteer van onze expertise voor optimale planning en implementatie, dankzij ons breed assortiment producten en hulpmiddelen.

## Belangrijkste voordelen:

- › **Bespaar tijd** tijdens de installatie met onze **sets** (integratie van talrijke componenten).
- › **Een totaaloplossing** voor **verwarming, sanitair warm water** en **koeling** met ons breed assortiment warmtepompsets.
- › **Zonnepanelen?** De meeste van ons toestellen zijn **compatibel**.
- › Een assortiment dat voldoet aan de Belgische milieunormen: **stil, camouflerbaar, binnen of buiten opstelling, ...**
- › Volg alles op, waar u ook bent, dankzij de eenvoudige **afstandcontrole** (ISG) van de warmtepompen, en ga enkel ter plaatse als het echt moet.
- › Voldoe aan de behoeften van uw klant door de juiste oplossing voor te stellen dankzij de **toolbox**, waarin u direct een compleet aanbod kunt opstellen.
- › **Technische ondersteuning** via telefoon of ter plaatse in geval van vragen op de werf.
- › Huis met een **energie-efficiënte renovatie** of **nieuwbouw**? Onze brede waaier producten, verwarming, boilers en lucht/water of grond/water warmtepompen zullen voldoen aan de behoeften van uw klanten.
- › Verminder CO<sub>2</sub>-uitstoot en energiekosten dankzij de uitzonderlijke **efficiëntie** van onze warmtepompen.
- › Toegang tot een uitgebreid **trainingsprogramma** om onze expertise als leider in warmtepompen te delen.
- › **Optimale werking**, voor het verwarmen (zelfs bij zeer lage buitentemperaturen), het koelen van kamers en de productie van sanitair warm water.
- › Een **volledig aanbod**, van warmtepompen tot ventilatiesystemen, alsook warmwatertoestellen en elektrische verwarming.

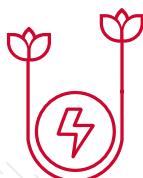
**Kies voor STIEBEL ELTRON en breng uw bedrijf naar een duurzame energietoekomst.**

Elektriciteit is de toekomst. We ontwikkelen groene technologieën voor milieuvriendelijke en duurzame gebouwen. Als familiebedrijf zijn we betrokken bij de toekomst - die van u, die van hen en die van ons.



**Kwaliteit en duurzaamheid.**

Innovatie, geavanceerde technologie en strenge kwaliteitscontrole zijn onze sleutelwoorden.



**Hernieuwbare energie**

gebruiken voor milieuvriendelijker en duurzamer leven.



Wij zetten ons in om het best mogelijke **comfort** te bieden en uw investering te rentabiliseren. Onze oplossingen verbeteren de leefomstandigheden door de energietransitie te bevorderen.

## STIEBEL ELTRON



Onze partners **ondersteunen.**

- › Van ontwerp tot productie stellen wij onze expertise en innovatie ten dienste van het welzijn.
- › Wij bieden u advies en hulp.



Opgericht in 1924, hebben we altijd naar de **toekomst** gekeken en bieden we vandaag de oplossingen van morgen.



We richten ons op **intelligente technologie** op basis van hernieuwbare energiebronnen.

- › voor maximale efficiëntie.
- › geschikt voor verschillende typen woningen.
- › om te voldoen aan de behoeften op het gebied van verwarming, warm water, koeling en ventilatie



Verwarming



Warm water



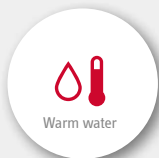
Koeling

Verwarmings- en koeltechnologieën bieden efficiënte en milieuvriendelijke oplossingen voor ons comfort. Warmtepompen gebruiken energie uit de lucht, het water of de grond om onze ruimtes op een duurzame manier op te warmen. Ze kunnen ook worden gecombineerd met zonnepanelen om zelfvoorzienende energiesystemen te creëren. Samen bieden deze technologieën ons het hele jaar door optimale leefomstandigheden.

## Lucht-water warmtepomp of geothermische warmtepomp

- › Alles-in-één oplossing: verwarming, warm water en koeling
- › Monobloc warmtepomp
  - › Geen koelaansluitingen
  - › Eenvoudig te plaatsen dankzij de voormontage
- › Inverter warmtepomp
  - › Automatische aanpassing van verwarmings-/koelcapaciteit naar behoefte
  - › Handhaving van constante warmte
  - › Langere levensduur
- › Afhankelijk van waar u de unit moet plaatsen, bestaat het assortiment uit een set voor binnenopstelling of een set met een buitenunit en de bijbehorende hydraulische toren voor binnenopstelling.
- › Zeer efficiënte en milieuvriendelijke verwarmingstechnologie
- › Zowel voor nieuwbouw als renovatie met hoog energiepotentieel
- › Kan worden aangesloten op zonnepanelen dankzij de SmartGrid Ready-technologie
- › Altijd de juiste combinatie om aan de behoeften van de klant te voldoen, dankzij de verschillende aangeboden sets





Warm water



Verwarming

Een thermische interface-eenheid combineert alle voordelen van centrale warmteproductie en gedecentraliseerde warmwaterproductie, die per appartement kan worden gemoduleerd.

## Warm water- en verwarmingsmodules voor multi-residentiële toepassingen

- › Voldoet aan de voorschriften voor woongebouwen met meerdere verdiepingen zodat:
  - › de wettelijke vereisten kunnen worden nageleefd
  - › CO<sub>2</sub>-uitstoot kan worden verminderd om de klimaatdoelstellingen te halen
- › Vereenvoudigt de uitvoering van moderniseringsprojecten
- › Maakt het mogelijk om nieuwe gebouwen te ontwerpen in overeenstemming met de normen, door een centrale warmtepomp te combineren met een module op elke verdieping
- › Beantwoordt aan de warmwater en verwarmingsbehoefte van de huurders/ kopers





Frisse lucht levert een belangrijke bijdrage aan ons welzijn thuis. De beste manier om je leefruimte te ventileren is door gebruik te maken van een ventilatiesysteem met warmterecuperatie. Zo kunnen we genieten van frisse, gefilterde binnenlucht bij beheersbare temperaturen, zonder dat koude lucht of storende geluiden de woning binnensluipen. Het doel is perfect verdeelde frisse lucht tegen minimale kosten, voor een veel betere levenskwaliteit in huis.

## D-ventilatiesysteem

- › Centrale ventilatie-eenheid waarmee uw klanten thuis kunnen genieten van een aangenaam binnenklimaat
- › Bijzonder geschikt voor eengezinswoningen
- › Dankzij het gewicht van 41 kg en de compacte afmetingen kan het systeem gemakkelijk op zolder worden geïnstalleerd en zijn er geen extra mensen nodig
- › Verminder het risico op oververhitting met ventilatie. Zo vermijd je de nood aan actieve koeling van de warmtepomp, wat uw EPB-score ten goede komt
- › Verbetert de luchtkwaliteit en voldoet aan de wettelijke normen





Warm water



Verwarming

We hebben altijd warm water nodig, op de juiste temperatuur en hoeveelheid. Onze efficiënte oplossingen zorgen hiervoor in badkamers, keukens en toiletten. Voor optimaal comfort gedurende de hele dag bieden we ook verwarmingsopties voor elk deel van het huis, inclusief elektrische en accumulatieverwarmingen.

## Doorstromers en boilers

- › Voor gebruik per kamer of centraal
- › Verbruik volgens de behoeften
- › Snel en eenvoudig te installeren
- › Eenvoudige vervanging dankzij de continuïteit bij de opbouw van onze producten
- › Elegant design
- › Installatie boven of onder de wastafel afhankelijk van het model
- › Kan worden aangesloten op zonnepanelen
- › Geen onderhoud nodig

## Elektrische verwarming en accumulatiekachels

- › Biedt aangenaam verwarmingscomfort in elke kamer
- › Eenvoudig te installeren
- › Geen onderhoud nodig
- › Nauwkeurige temperatuurregeling
- › Accumulatiekachels kunnen gecombineerd worden met zonnepanelen om de door de zonnepanelen geproduceerde energie op te slaan



**STIEBEL ELTRON bv - Spoorwegstraat 27 | B-1702 Groot-Bijgaarden**  
TEL. +32 2 423 22 22 | FAX +32 2 423 22 12  
info@stiebel-eltron.be | www.stiebel-eltron.be

**Wettelijke bepalingen** | Ondanks zorgvuldige samenstelling kan de informatie in deze brochure niet gegarandeerd worden zonder fouten. De verklaringen over uitrusting en functionaliteit zijn niet bindend. De in deze brochure beschreven kenmerken gelden niet als de overeengekomen kwaliteit van onze producten. Individuele specificaties kunnen in de tussentijd zijn gewijzigd als gevolg van de constante ontwikkeling van onze producten of zijn mogelijk zelfs stopgezet. Vraag onze gespecialiseerde adviseur naar de momenteel geldige apparatuurspecificaties. De afbeeldingen in de brochure zijn slechts voorbeelden van gebruik en de afbeeldingen bevatten ook installatieonderdelen, accessoires en speciale uitrusting die niet tot de standaard levering behoren. Herdruk geheel of gedeeltelijk alleen met toestemming van de uitgever.