



## DE GASMOTORWARMTEPOMP

**Betrouwbaar**

**Effectief**

**Duurzaam**

- > 2x efficiënter dan HR-CV
- 50% besparen op verwarming en tapwater
- > 90% besparen op koeling
- Gelijktijdig koelen en verwarmen
- Duurzaam binnenklimaat
- EPC verlaging
- Volledige levenscyclus ondersteund



Duurzame zorglocaties door échte besparing.

### Een energiezuinige en comfortabele leef- en werkomgeving

#### *Duurzaam comfort*

Voor het welzijn en comfort van zowel patiënt als personeel is een goed binnenklimaat van groot belang. De bedrijfsvoering eist echter beperking van de energiekosten door verwarming en koeling. Daarnaast mag de milieubelasting niet te groot worden. Comfort, welzijn, kosten en het milieu zijn daarom gediend met de toepassing van duurzame technieken. Reduses biedt hierin oplossingen voor de zorg: de gasmotorwarmtepomp in combinatie met warmte koude opslag in de bodem.

#### *Effectieve energieprestatie*

Gebouwen in de zorg hebben vaak een relatief hoge warmtevraag. De gasmotorwarmtepomp (GW) kan deze warmte leveren met meer dan twee keer de efficiëntie van HR-CV. Met de GW zijn dus energiebesparingen van 50% mogelijk op verwarming en tapwaterproductie. Voor koeling is de besparing zelfs meer dan 90%.

#### *Betrouwbare producten*

Duurzaam comfort en effectieve energieprestatie vereisen robuuste bedrijfsvoering op de lange termijn. Die betrouwbaarheid wordt door Reduses gegarandeerd. De gasmotorwarmtepomp is dan ook een gestandaardiseerd en gecertificeerd systeem. In samenwerking met zusterbedrijven verzorgt Reduses levering, onderhoud, beheer en instandhouding. Kortom: een duurzame levenscyclus.

Neem voor meer informatie contact op met:

Reduses B.V.

Ampèrestraat 19A

3861 NC Nijkerk

033 - 24 66 551

[info@reduses.nl](mailto:info@reduses.nl)

[www.reduses.nl](http://www.reduses.nl)

