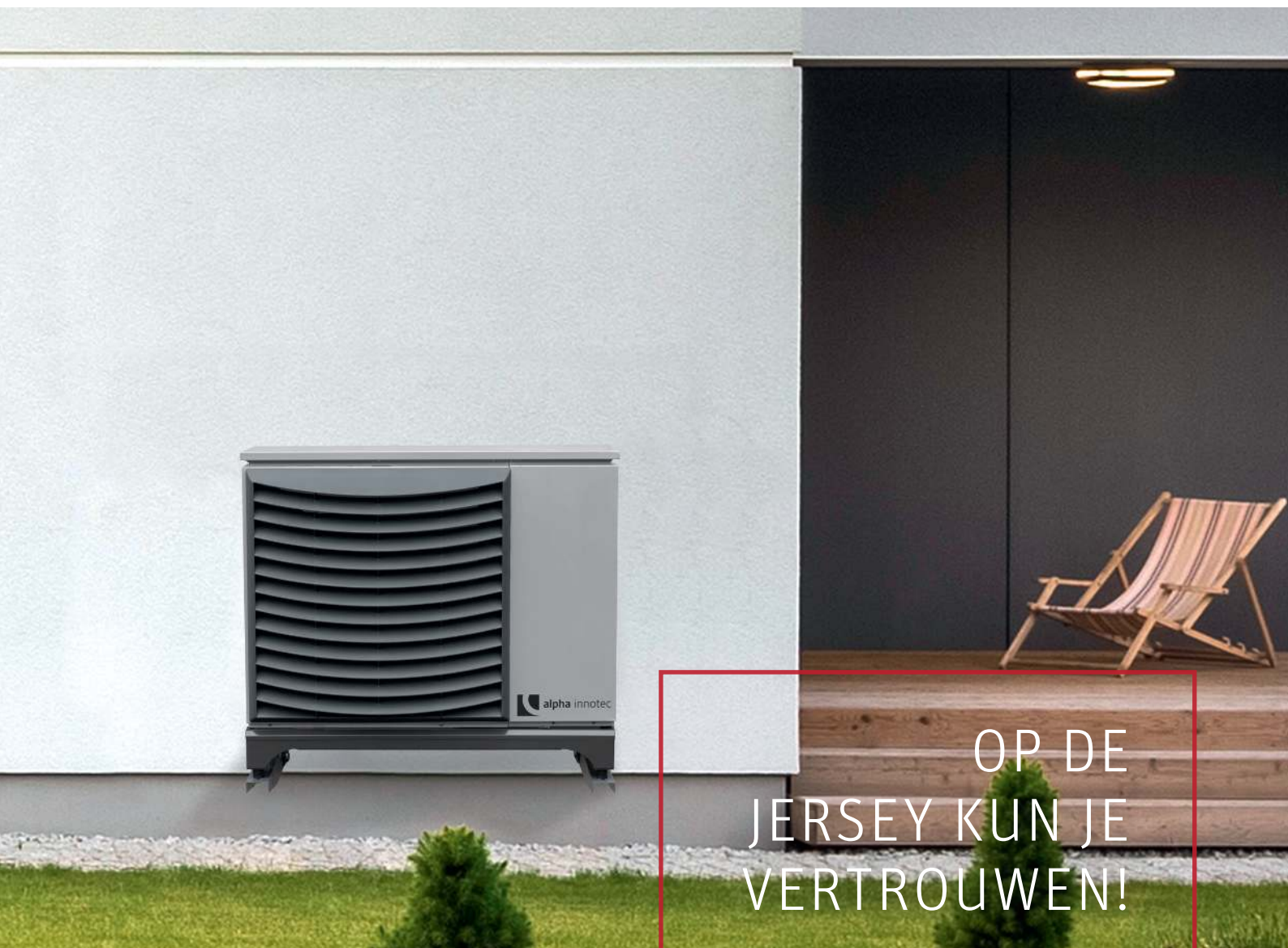


Jersey



OP DE
JERSEY KUN JE
VERTROUWEN!

Modulerende lucht/water
monoblock warmtepomp
Jersey

the better way to heat

JERSEY: MODULERENDE LUCHT/WATER MONOBLOCK WARMTEPOMP

Jersey: de nieuwe modulerende lucht/water monoblock warmtepomp. Een reversibele warmtepomp die zorgt voor verwarmen, koelen en warmtapwater bereiding.

De Jersey buitenunit werkt samen met een hydrauliektower waarin alle binnencomponenten, zoals het warmtapwaterbuffervat en het CV-buffervat, plug and play zijn samengevoegd. Vooraf ingestelde parameters zijn eenvoudig te installeren via een USB-stick en overdraagbaar naar soortgelijke woningen of projecten. Eenvoudig te installeren en strak om te zien! Bovendien heb je geen f-gassen certificering nodig voor de installatie van deze warmtepomp. De verbindingleidingen bevatten alleen CV-water.

Sinds begin 2021 is de BENG TO-juli eis van kracht. In een nieuwbouwwoning is koeling niet alleen comfortabel, maar ook bijna altijd noodzakelijk om aan de TO-juli eis te voldoen. Een extra reden om voor de Jersey te kiezen: deze kleine 5 kW en 7 kW lucht/water warmtepomp kan verwarmen én koelen.

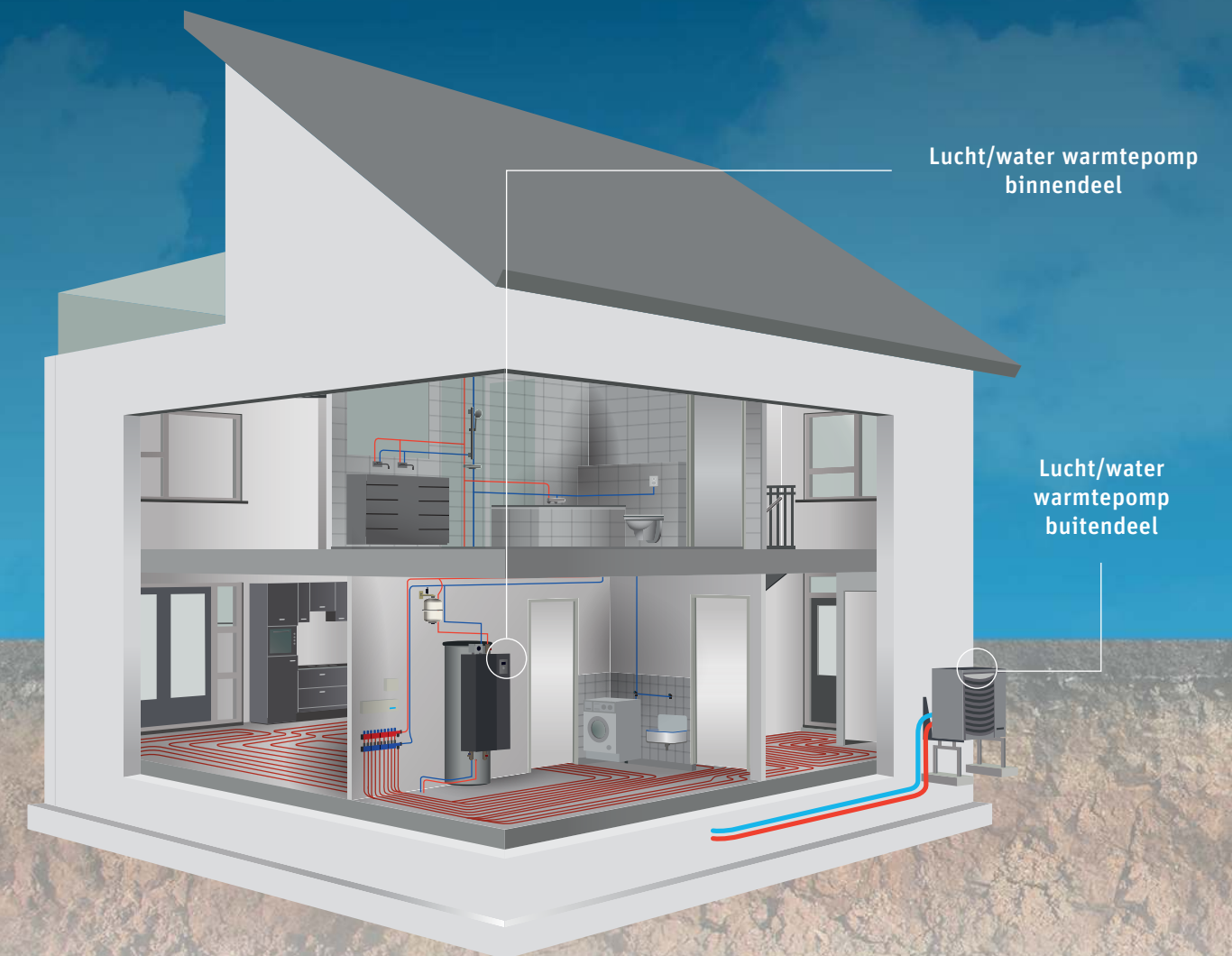
TECHNISCHE GEGEVENS

Type	Toestelgegevens					
Basiseenheid voor buiten	Verwarmingsvermogen min./max.* [kW]	COP*	Koelvermogen min./max.** [kW]	EER**	Geluidsdrumniveau op 1 m max. dB(A)	Energie-label
JERSEY 5	2,5 - 7,0	5,0	4,9 - 8,0	4,5	51 (42***)	A++
JERSEY 7	3,5 - 9,0	4,6	5,4 - 11,0	3,5	52 (45***)	A++

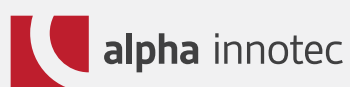
*Bij A7/W35 ** Bij A27/W18 *** In nachtmodus

BINNENDEEL

Eenvoudige en snelle installatie door het 'Plug and Play' binnendeel waarin alle installatiecomponenten, zoals het warmtapwaterbuffervat, het CV-buffervat en alle andere noodzakelijke componenten, zijn geïntegreerd.



- + Verwarmen, koelen en warmtapwater bereiding
- + Monoblock uitvoering
- + In 2 vermogens leverbaar: 5 kW bij A-7/W35 7 kW bij A-7/W35
- + Zeer stil 50 dB(A) op 1 meter ('s nachts 42 dB(A))
- + Snelle installatie door complete hydrauliektower
- + Bij gebruik i.c.m. zonnepanelen past de warmtepomp zijn vermogen aan op basis van de elektriciteitsproductie



NEDERLAND
Nathan Systems BV
Mega 2
NL-6902 KL Zevenaar

T +31 (0) 26 - 445 98 45
F +31 (0) 26 - 445 93 73
E info@nathan.nl

www.nathan.nl

BELGIË/LUXEMBURG
Nathan Systems NV/SA
Lozenberg 4
BE-1932 Zaventem

T +32 (0)2 - 721 15 70
F +32 (0)2 - 725 35 53
E info@nathan.be

www.nathan.be

Meer weten:



www.nathan.nl/jersey