

Onze nieuwe krachtpatser! Hybrox lucht/water warmtepomp

Verwarmen, koelen en warm tapwater met het
natuurlijke koudemiddel propaan R290



Hybrox
lucht/water warmtepomp

Veelzijdig en toekomstbestendig Hybrox

De modulerende lucht/water warmtepomp Hybrox profiteert van onze twintig jaar ervaring met het natuurlijke koudemiddel propaan R290 – het biedt milieuvriendelijke verwarming in de winter en superefficiënte koeling in de zomer.



Alle voordelen van de Hybrox in één oogopslag:

- + Milieuvriendelijk en zeer efficiënt, dankzij natuurlijk koudemiddel
- + Geschikt voor verwarmen, koelen en warm tapwater
- + Maximale wateraanvoertemperatuur tot 70°C
- + Geschikt voor nieuwbouw en renovatie
- + Zeer hoog vermogen en rendement, ook bij A-10
- + Cascade mogelijk tot vier Hybrox warmtepompen
- + ISDE-subsidie aan te vragen tot €3.150

Snel en eenvoudig te installeren

De Hybrox is een monoblock warmtepomp. Hierdoor heeft de installateur geen F-gassen certificering nodig.

De binnenopstelling is verkrijgbaar in een 180 of 280 liter variant, inclusief geïntegreerd buffervat. Wanneer flexibiliteit wenselijk is, kan er een losse hydrauliekmodule met diverse boilers of een losse wandregelaar worden toegepast.



Type	Technische data					Unit				Energie label				
	Verwarmingsvermogen		COP	Geluidsvermogen buitenunit max./nacht [dB(A)]	Koelvermogen A35/W18 min./max. [kW]	EER	Koelmiddel		Max. aanvoertemperatuur [°C]	Afmetingen B x D x H [mm]	Ruimteverwarming bij 35 °C	Ruimteverwarming bij 55 °C	Gecombineerd met regelaar bij 55 °C	
A-7/W35 min./max. [kW]	A2/W35 min./max. [kW]	A2/W35					Type	Natuurlijk						
Hybrox 5	1.16 / 5.41	1.82 / 5.50	4.12	59 / 51	2.15 / 5.50	4.05	R290	✓	✓	70	1320 x 505 x 930	A+++	A++	A++
Hybrox 8	1.93 / 7.30	2.73 / 7.60	4.20	59 / 53	2.98 / 8.00	4.03	R290	✓	✓	70	1320 x 505 x 930	A+++	A++	A++

Alle informatie over warmteafgifte en COP volgens EN 14511