

# Uus superkangelane on saabunud: Hybrox õhk vesi soojuspump

Keskkonnasõbralik küte ja jahutus  
naturaalse külmaainega R290



**Hybrox**  
ÕHK/VESI SOOJUSPUMP

# Mitmekülgne ja tulevikukindel: Hybrox

Hybrox

Uus õhk-vesi soojuspump kasutab meie 20-aastast kogemust naturaalse külmaainega R290. Pakume Teile talvel keskkonnasõbralikku kütet ja suvel ülitõhusat jahutust.



## Tehnilised eelised

- + Roheline lahendus. CO<sub>2</sub>- neutraalne, tänu looduslikule külmaainele
- + Küte, jahutus ja tarbevee tootmine
- + Kiire paigaldus, tänu laiale paigalduskomponentide valikule
- + Eriti vaikne, tänu vibratsioonisummutusele ja õhuvoolu geomeetria (45 db A Hybrox 5väliosa)\*
- + Sobib nii uusehitistele kui renoveeritavatele hoonetele
- + Kiire reageerimine, vastavalt küttenõudluse muutumisele  
Pealevoolu temperatuur kuni 70 °C
- + Kaskaadi võimalus, kuni 4 sama võimsusega masinat

## Lihntne ja kiire paigaldus

Käivitusassistent, spetsiaalselt konstrueeritud hüdraulilised komponendid ning eelmonteeritud ühendusdetailid, tagavad soojuspumba vigadeta paigalduse. Monoblokk lahendus ei nõua paigaldajalt külmatööde sertifikaati.



Tüüp	Jõudlusandmed					Seade				Energiamärgis				
	Küttevõimsus		COP osalisel koormusel	Heli- võimsus maks./õine	Jahutus võimsus/ kasutegur A35/W18 osalisel koormusel	Hermeetilisel suletud	Külmaagens		Vaikne režiim	Maks. peale voolu temp.	Möödud L x S x K	Ruumi küte 35 °C	Ruumi küte 55 °C	Ruumi küte controlleriga 55 °C
	A-7/W35 min./max.	A2/W35 min./max.					Tüüp	Naturaalne						
	[kW]	[kW]	A2/W35	[dB(A)]	[kW] / EER									
Hybrox 5	1.16 / 5.41	1.82 / 5.50	4.12	59 / 51	3,75 / 4,20	4.05	R290	✓	✓	70	1320 x 505 x 930	A+++	A++	A++
Hybrox 8	1.93 / 7.3	2.73 / 7.60	4.20	59 / 53	5,39 / 4,26	4.03	R290	✓	✓	70	1320 x 505 x 930	A+++	A++	A++

Kõik andmed on vastavalt EN14511. Tehnilised muutused on võimalikud.