

Helox 5 a 8



vzduch/voda



venkovní provedení



Výhody série **Helox 5 a 8**

- + **Ekologické řešení:** CO₂ neutrální díky přírodnímu chladivu R290
- + Vytápění, chlazení a ohřev teplé užitkové vody v jednom
- + Výstupní teplota až 70 °C
- + Vhodné pro novostavby i rekonstrukce
- + Invertorová technologie
- + Možnost zapojení do kaskády

- Vytápění
- Chlazení
- Přírodní chladivo
- Solární systém
- Připraveno pro fotovoltaiku
- Novelan Web - Vzdálená správa
- Invertorová technologie
- Třída energetické účinnosti



Zbrusu nové tepelné čerpadlo Helox využívá naše více než 24leté zkušenosti s přírodním propanovým chladivem R290 a nabízí jak ekologické vytápění v zimě, tak efektivní chlazení v létě.

Přírodní propanové chladivo R290

varianty vnitřních jednotek

Rychlá a snadná instalace

Instalace a uvedení tepelného čerpadla Helox do provozu je díky vestavěným hydraulickým komponentům a prefabrikované přípojovací sadě mimořádně snadné.



Helox 5 a 8 - doporučeno pro tepelnou ztrátu 6 až 10 kW



Typ	Výkonová data					Zařízení				En. třída Třída energetické účinnosti pro vytápění (35 °C)
	Tepelný výkon A-7/W35 min./max. [kW]	Tepelný výkon* A2/W35 [kW]	COP* A2/W35	CO ₂ ekv. [t CO ₂]	Hladina akust. výkonu max. / noční [dB(A)]	Plnicí množství chladiva [kg]	Hermet. uzavřeno	Rozměry Š x H x V [mm]	Váha [kg]	
Helox 5	1,16 / 5,41	1,82 / 5,50	4,12	0,0	59 / 51	1,00	✓	1320 x 505 x 930	122	A+++
Helox 8	1,93 / 7,33	2,73 / 8,00	4,20	0,0	59 / 53	1,30	✓	1320 x 505 x 930	133	A+++

*Zařízení plněno přírodním chladivem R290, hodnota GWP 3 | Tepelný výkon a topný faktor (COP) dle EN 14511