



NOVELAN

Wydajny i elegancki – Helox SE

Helox SE kompaktowa pompa ciepła powietrze/woda przeznaczona do instalacji na zewnątrz, zapewniająca ekologiczne ogrzewanie i chłodzenie przy użyciu naturalnego czynnika chłodniczego, propanu R290.



R290
Propane 

Cooling
included 

www.novelanpoland.pl

Helox SE

kompaktowa pompa ciepła powietrze/woda

Inwerterowa pompa ciepła **Helox SE** powietrze/woda o modelach **NOVELAN MO-AW 5 do 14** to jedno z naszych najinteligentniejszych urządzeń, zaprojektowane specjalnie do użytku w domach jednorodzinnych. Dzięki czterem wersjom mocowym i możliwości łączenia kaskadowego, urządzenie to spełnia szeroki zakres wymagań. Nowoczesny system sterowania reguluje temperaturę wewnątrz budynku i automatycznie dostosowuje się do zapotrzebowania domu na energię przez cały rok.

**R290
Propane** 

**Cooling
included** 



Technikalia Helox SE:

- ✓ Przyjazny środowisku: neutralny klimatycznie, naturalny czynnik chłodniczy popran (R290)
- ✓ Tryby ogrzewania, chłodzenia i ciepłej wody użytkowej
- ✓ Kompaktowa budowa jednostki
- ✓ Elastyczne zastosowanie w nowych budynkach oraz modernizowanych
 - Czułe sterowanie mocą urządzenia - idealnie adaptuje się do zapotrzebowania
 - Temperatura zasilania do 75°C



nowe budynki



modernizowane
budynki



ogrzewanie



chłodzenie



ciepła woda
użytkowa



kaskadowanie



bardzo cicha
praca

Typ	Wydajność				Czynnik chłodniczy					Efektywność energetyczna			
	Wydajność grzewcza* A-7/W35 min./max. [kW]	COP* A-7/W35	Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dBA]	Wydajność chłodnicza* EER A35/W7 max. [kW] / [EER]	Ilość	typ	Fazy	CO ₂ ekwi-walent [t CO ₂]	max. temp. przepły-wu [°C]	Wymiary Szer. x Gł. x Wys. [mm]	ogrzewanie pomieszczeń A+++ do D dla 35 °C	ogrzewanie pomieszczeń A+++ do D dla 55 °C	kombinowane ze sterownikiem A+++ do G przy 55 °C
NOVELAN SE MO-AW 5	4,4	2,68	52	4,1 / 3,36	0,5	R290	1	0	75	914 x 352 x 708	A+++	A++	A++
NOVELAN SE MO-AW 8	7,3	2,80	54	7,1 / 3,05	0,8	R290	1	0	75	1204 x 384 x 880	A+++	A++	A++
NOVELAN SE MO-AW 11	9,9	2,82	55	9,6 / 3,20	1,1	R290	3	0	75	1204 x 384 x 1090	A+++	A++	A++
NOVELAN SE MO-AW 14	11,3	2,92	53	13,0 / 3,22	1,6	R290	3	0	75	1204 x 384 x 1384	A+++	A+++	A++

*Informacje techniczne dotyczące mocy cieplnej i współczynnika COP zgodnie z normą EN 14511 · Dane dotyczące hałasu: Poziom mocy akustycznej w oparciu o ErP

**Z wbudowanym chłodzeniem · Zastrzega się możliwość zmian technicznych i błędów.