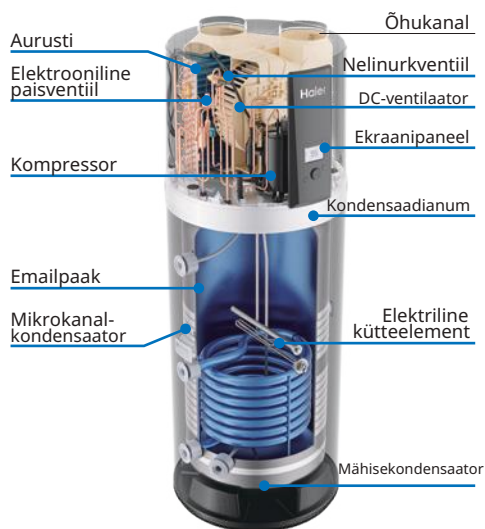


M7 TEHNILISED PARAMEETRID



OMADUSED

- R290 külmaagens tagab suurepärased termodünaamilised omadused, võimaldades kõrgemaid veetemperatuure
- Täielik invertertehnoloogia ja mikrokanalikondensaator tagavad väiksema energiatarbimise ja suurema kütmise efektiivsuse
- Mikrokanalikondensaator on uuendatud R290 külmaagensi jaoks
- Kahe võimsusega küttefunktsioon võimaldab kiiremat sooja vee tootmist
- Varustatud TFT-ekraani ja nutika ühenduvusega
- Lihtne paigaldada

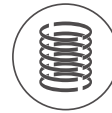
Mudel		HP200M7-F9	HP200M7C-F9	HP250M7-F9	HP250M7C-F9
Paagi kogumaht	L	194	185	250	240
Nimipinge/sagedus	V/Hz	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Paagi maksimaalne töö rõhk	bar	7	7	7	7
Soojusisolatsioon	mm	50	50	50	50
Korroosioonikaitse		Magneesiumanood	Magneesiumanood	Magneesiumanood	Magneesiumanood
Energiaklass		A+	A+	A+	A+
Kaitseklass		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Jõudlus					
COP@7°C(EN16147)		3.26	3.24	3.21	3.21
COP@14°C(EN16147)		3.50	3.50	3.45	3.45
Maksimaalne õhuhulk	m ³ /h	300	300	300	300
Elektrilise lisakütte võimsus	W	1500	1500	1500	1500
Soojuspumba nimivõimsus	W	320	320	320	320
Soojuspumba maksimaalne võimsus	W	535	535	535	535
Maksimaalne võimsus	W	2035	2035	2035	2035
Kütteevee tootlikkus	L/h	24	24	24	24
Soojendamisaeg (10°C/55°C)@7°C	h	7.8	6.71	10.51	10.09
Vaikimisi temperatuuriseadistus	°C	65	65	65	65
Temperatuurivahemik küttekeha korral	°C	35-75	35-75	35-75	35-75
Maksimaalne väljundtemperatuur soojuspumbalrežiimis	°C	65	65	65	65
Külmaaine tüüp/kogus	kg	R290/0,15	R290/0,15	R290/0,15	R290/0,15
Helivõimsus dB(A) @7°C	dB(A)	50	50	50	50
Helirõhutase 1 m kaugusel	dB(A)	36	36	36	36
V40 @7°C	L	234	229	313	314.4
Soojuspumba töötemperatuur °C		-7-45	-7-45	-7-45	-7-45
Mõõtmed ja ühendused					
Vee sisse- ja väljalaskeühendus		Rp 3/4 suur läbivool	Rp 3/4 suur läbivool	Rp 3/4 suur läbivool	Rp 3/4 suur läbivool
TPR-klapi ühendus		Rp 3/4	Rp 3/4	Rp 3/4	Rp 3/4
Äravoolu- ja veesisendi ühendus		Rp 3/4	Rp 3/4	Rp 3/4	Rp 3/4
Toote mõõtmed	(mm)	600 × 620 × 1694	600 × 620 × 1694	600 × 620 × 1989	600 × 620 × 1989
Pakendi mõõtmed koos kaubaalusega	(mm)	736 × 695 × 1940	736 × 695 × 1940	736 × 695 × 2250	736 × 695 × 2250
Netokaal / brutokaal	kg	86/109	96/119	98/121	107/131
Seadme täidetud kaal	kg	281	282	345	348

*COP-i ja mürataseme andmed testiti Haieri laboris.

COP väärtused määrati välisõhu temperatuuridel 7°C ja 14°C, siseneva vee temperatuuril 10°C ning seatud temperatuuril 55°C (vastavalt standardile EN 16147).



R290



Mikrokanaliga kondensaator



Kuni 65°C



Kahetoimeline küte



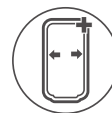
Lapselukk



36dB



hOn Wi-Fi



Emailpaak

