

Välisosa			HOP12WODU3	HOP14WODU3	HOP16WODU3
Küttevõimsus	A7W35	kW	12,10	14,50	16,00
	A7W55	kW	12,00	13,80	16,00
Jahutusvõimsus	A35W18	kW	12,00	13,50	14,90
	A35W7	kW	11,60	12,70	14,00
Energiatõhususeklass (keskmine kliima) efficiency class ⁵	Väljuv vesi 35°C			A+++	
	Väljuv vesi 55°C			A++	
SCOP	35°C		4,81	4,72	4,62
	55°C		3,45	3,47	3,41
SEER	7°C		4,86	4,83	4,67
	18°C		7,04	6,85	6,71
Elektritoide		V/Ph/Hz	380-415/3/50		
Külmaaine	Tüüp (GWP)		R32 (675)		
	Täidetud kogus	kg	1,84		
	Külmaaine torustik	mm (in.)	9,52 (3/8") + 15,88 (5/8")		
	Torsutiku min/max pikkus	m	2 / 30		
	Külmaaine lisamine	g/m	38		
	Max torustiku pikkus külmaainet lisamata	m	max 15		
Müratase (testimise standard EN12102-1.)		dB	64	65	68
Välisosa mõõdud		mm	1118x865x523		
Neto/Bruto kaal		kg	116 / 129,5		
Töötamise temperatuuri vahemik	Kütmise	°C	-25 ~ +35		
	Jahutus	°C	-5 ~ +43		
	Soe vesi	°C	-25 ~ +43		
Siseosa ilma boilerita			HOP160WIDU		
Küttekeha		kW	9 (3+3+3) ⁷		
Elektritoide		V/Ph/Hz	380-415/3/50		
Müratase (testimise standard EN12102-1.)		dB	43		
Siseosa mõõdud		mm	420x790x270		
Neto/Bruto kaal		kg	45 / 51		
Hind koos käibemaksuga			4800	4900	5100