



welldana®

ENHED		34-180620	34-180622	34-180624	34-180626
Varmekapacitet (27/26 °C)	kW	1.9-9.5	2.4-13	2.5-17.8	3.5-20
	Btu/h	6460-32300	8160-44200	8500-60520	11900-68000
Varmeeffektindgang	kW	0.118-1.39	0.145-1.96	0.151-2.78	0.214-3.07
COP		16.1-6.8	16.5-6.6	16.5-6.4	16.3-6.5
Varmekapacitet (15/26 °C)	kW	1.4-7.0	1.6-9.1	2.3-12.8	2.5-14.7
	Btu/h	4760-23800	5440-30940	7820-43520	8500-49980
Varmeeffektindgang	kW	0.205-1.48	0.238-1.89	0.353-2.66	0.357-3.19
COP		6.8-4.7	6.7-4.8	6.5-4.8	7-4.6
Strømforsyning		230V~/50Hz	230V~/50Hz	230V~/50Hz	230V~/50Hz
Mængde af kompressor		1	1	1	1
Kompressor		roterende	roterende	roterende	roterende
Ventilator antal		1	1	1	1
Ventilator strømforsyning	W	40	40	75	75
Ventilator rotationshastighed	RPM	400-750	400-800	400-750	500-750
Ventilator retning		Horizontal	Horizontal	Horisontal	Horisontal
Lyd	dB(A)	36-46	37-47	40-50	41-51
Vandforbindelse	mm	50	50	50	50
Vandstrømningsvolumen	m ³ /h	3.2	4.1	5.2	5.6
Vandtryksfald (maks.)	kPa	3.0	4.0	5.0	6.0
Enhedens netmål (L / B / H)	mm	Se tegningen af enhederne		Se tegningen af enhederne	
Pakkemål (L / B / H)	mm	Se pakkeetiket		Se pakkeetiket	
Nettovægt	kg	Se typeskiltet		Se typeskiltet	
Forsendelsesvægt	kg	Se pakkeetiket		Se pakkeetiket	