

Източници на енергия/системи за отопление	M.E	Eco Save HDHW7520	Eco Save HDHW7524
Сплит термопомпа въздух-вода		SDDC-075-B	SDDC-075-B
Номинална отоплителна мощност при A7/W35	kW	8.6	8.6
COP при A7/W35	-	4.5	4.5
Мин-макс. мощност на отопление	kW	1.50-10.50	1.50-10.50
Максимална температура на топлата вода	°C	55	55
Хладилен агент	-	R410	R410
Маса на хладилен агент	kg	2.15	2.15
GWP	-	2088	2088
CO ₂ еквивалент	t	2.19	2.19
Газов кондензен котел		SRS 20	SRS 24
Номинална отоплителна мощност при 50/30°C	kW	20.1	24.1
Диапазон на модулация на мощността (при 50/30 оC)	%	19.9-100	20.7-100
Ефективност при 100% натоварване (при 50/30 оC)	%	109.2	107.5
Максимална отоплителна мощност (при 80/60 оC)	kW	18.1	21.2
Ефективност при 100% натоварване (при 80/60 оC)	%	97.9	97.6
Максимална мощност за БГВ	kW	18.85	23.8
Диапазон на настройка на температурата на водата за БГВ (min.-max.)	°C	30-60	30-60
Дебит на топлата вода при ΔT 30K	l/min	10	13
Консумация на природен газ	m ³ /h	2	2.42