

МОДЕЛ	Отоплителна мощност(kW) при +7°C	Консумация на ел.енергия(W)	COP при 7*С	Максимална отоплителна мощност(kW) при +2°C	Консумация на ел.енергия(W)	COP при 2*С	Отоплителна мощност(kW) при -7°C	Отоплителна мощност(kW) при -15°C	Отоплителна мощност(kW) при -18°C	COP при 18°C	Тегло на външно/вътрешно тяло(kg)
IVT Nordic Inverter 12 KHR-N	5.4(0.9 - 6.5)	1018(160 - 1700)	5.50	4.7	1670	2.8	4.3	3.4	2.9	2.3	39/15
SHARP AY-U25SX	2.8(0.5 - 6.3)	435(100 - 1390)	6.44	4.6	1230	3.73	4.2	3.3	2.8	3	39/16
SHARP AY-XP12HP	4.0(0.9 - 6.0)	1020(220 - 1750)	3.92	4	1.56	2.6	3.5				34/9
SHARP AY-XP12LSR	4.0(0.9 - 4.7)	1020(220 - 1470)	3.75	3.4	1.36	2.5	2.8				32/9
* Забележка: Цифрите в черно са сигурни, а тези в червено са мои предположения											