

Продуктов информационен лист:

Инверторна сплит система за висок степен монтаж	
Марка	Arielli
Модел	ASW-24CPHZ*
Отдавана мощност (номинална) в режим охлаждане (kW)	6.1
Отдавана мощност (номинална) в режим отопление (kW)	7.3
Отдавана мощност (максимална) в режим отопление (kW)	8.0
Коефициент на сезонна енергийна ефективност в режим на охлаждане SEER	8.5
SEER енергиен клас	A+++
Коефициент на сезонна енергийна ефективност в режим на отопление SCOP	4.8
SCOP енергиен клас - среден	A++
Хладилен агент	R32
Хладилен агент - количество (kg)	1.2
Ниво на звуково налягане на вътрешното тяло при максимална скорост на вентилатора (dB)	46
Ниво на звуково налягане на външно тяло (dB)	52
Ниво на звукова мощност на вътрешно тяло (dB)	62
Ниво на звукова мощност на външно тяло (dB)	65
Функция „Сън“	да
Система за автоматичен рестарт	да
Фабрично безжично дистанционно управление	да
СЕ маркировка	да
Долна граница на работен диапазон при охлаждане от	-15~53°C
Долна граница на работен диапазон при отопление от	-35~32°C
Захранване	220v-240v
Номинална честота	50Hz

*Отоплителното устройство отговаря на изискванията на Регламент (ЕС) 2015/1188, Регламент (ЕС) 2016/2281, Закон за техническите изисквания към продуктите, Закон за защита на потребителите, Наредба за енергийното етикетирание на продукти, свързани с енергопотреблението (приета ПМС № 224 от 20.08.2020 г.), Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване (приета с ПМС № 256 от 13.11.2013 г.) и на стандарти: БДС EN 14511-1:2023 Климатизатори, агрегати за охлаждане на течности и термopомпи за отопление и охлаждане на помещения и промишлени охладители с компресори с електрическо задвижване. Част 1: Термини и определения (или еквивалентен), БДС EN 14511-2:2023 Климатизатори, агрегати за охлаждане на течности и термopомпи за отопление и

Гр. София, ул. Суходолска №54, тел.: 02 812 60 10

охлаждане на помещения и промишлени охладители с компресори с електрическо задвижване. Част 2: Условия на изпитване (или еквивалентен), БДС EN 14511-3:2023 Климатизатори, агрегати за охлаждане на течности и термopомпи за отопление и охлаждане на помещения и промишлени охладители с компресори с електрическо задвижване. Част 3: Методи за изпитване (или еквивалентен), БДС EN 14511-4:2023 Климатизатори, агрегати за охлаждане на течности и термopомпи за отопление и охлаждане на помещения и промишлени охладители с компресори с електрическо задвижване. Част 4: Изисквания (или еквивалентен).

