

Продуктов фиш

Делегиран регламент (ЕС) 811/2013

Име или търговска марка на доставчика	Arielli
Идентификатор на модела	KS-100W/EN8BP
Клас на сезонна енергийна ефективност при отопление (средни климатични условия — ниска температура)	A+++
Клас на сезонна енергийна ефективност при отопление (средни климатични условия — средна температура)	A++
Номинална топлинна мощност (средни климатични условия — ниска температура)	9 kW
Номинална топлинна мощност (средни климатични условия — средна температура)	7 kW
Сезонна енергийна ефективност при отопление (средни климатични условия — ниска температура)	206 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (средни климатични условия — средна температура)	139 %
Годишна консумация на енергия — крайна енергия (средни климатични условия — ниска температура)	3 617 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (средни климатични условия — ниска температура)	- GJ
Годишна консумация на енергия — крайна енергия (средни климатични условия — средна температура)	4 453 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (средни климатични условия — средна температура)	- GJ
Ниво на звуковата мощност (вътре)	60 dB
Специфични предпазни мерки	-
Допълнителна информация	
Номинална топлинна мощност (по-студени климатични условия — ниска температура)	7 kW
Номинална топлинна мощност (по-топли климатични условия — ниска температура)	9 kW
Номинална топлинна мощност (по-студени климатични условия — средна температура)	6 kW
Номинална топлинна мощност (по-топли климатични условия — средна температура)	8 kW
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-студени климатични условия — ниска температура)	162 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-топли климатични условия — ниска температура)	276 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-студени климатични условия — средна температура)	109 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-топли климатични условия — средна температура)	190 %

Годишна консумация на енергия — крайна енергия (по-студени климатични условия — ниска температура)	4 541 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (по-студени климатични условия — ниска температура)	- GJ
Годишна консумация на енергия — крайна енергия (по-топли климатични условия — ниска температура)	1 877 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (по-топли климатични условия — ниска температура)	- GJ
Годишна консумация на енергия — крайна енергия (по-студени климатични условия — средна температура)	5 604 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (по-студени климатични условия — средна температура)	- GJ
Годишна консумация на енергия — крайна енергия (по-топли климатични условия — средна температура)	2 374 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (по-топли климатични условия — средна температура)	- GJ
Ниво на звуковата мощност (на открито)	60 dB