

Продуктов фиш

Делегиран регламент (ЕС) 811/2013

Име или търговска марка на доставчика	Arielli
Идентификатор на модела	KS-80W/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)	7 kW
Номинална топлинна мощност (средни климатични условия — средна температура)	6 kW
Сезонна енергийна ефективност при отопление (средни климатични условия — ниска температура)	183 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (средни климатични условия — средна температура)	131 %
Годишна консумация на енергия — крайна енергия (средни климатични условия — ниска температура)	3 529 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (средни климатични условия — ниска температура)	- GJ
Годишна консумация на енергия — крайна енергия (средни климатични условия — средна температура)	4 162 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)	6 kW
Номинална топлинна мощност (по-топли климатични условия — ниска температура)	8 kW
Номинална топлинна мощност (по-студени климатични условия — средна температура)	5 kW
Номинална топлинна мощност (по-топли климатични условия — средна температура)	8 kW
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-студени климатични условия — ниска температура)	160 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-топли климатични условия — ниска температура)	262 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-студени климатични условия — средна температура)	101 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-топли климатични условия — средна температура)	171 %

Годишна консумация на енергия — крайна енергия (по-студени климатични условия — ниска температура)	3 871 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)	1 607 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)	5 380 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)	2 270 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (по-топли климатични условия — средна температура)	- GJ
Ниво на звуковата мощност (на открито)	59 dB