

Продуктов фиш

Делегиран регламент (ЕС) 811/2013

Име или търговска марка на доставчика	Arielli
Идентификатор на модела	KFS-120B-EN8SBP/KFS-120W-N8SBP
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)	11 kW
Номинална топлинна мощност (средни климатични условия — средна температура)	10 kW
Сезонна енергийна ефективност при отопление (средни климатични условия — ниска температура)	186 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (средни климатични условия — средна температура)	136 %
Годишна консумация на енергия — крайна енергия (средни климатични условия — ниска температура)	4 949 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (средни климатични условия — ниска температура)	- GJ
Годишна консумация на енергия — крайна енергия (средни климатични условия — средна температура)	6 353 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (средни климатични условия — средна температура)	- GJ
Ниво на звуковата мощност (вътре)	42 dB
Специфични предпазни мерки	-
Допълнителна информация	
Номинална топлинна мощност (по-студени климатични условия — ниска температура)	9 kW
Номинална топлинна мощност (по-топли климатични условия — ниска температура)	11 kW
Номинална топлинна мощност (по-студени климатични условия — средна температура)	9 kW
Номинална топлинна мощност (по-топли климатични условия — средна температура)	11 kW
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-студени климатични условия — ниска температура)	151 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-топли климатични условия — ниска температура)	260 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-студени климатични условия — средна температура)	112 %
Сезонна енергийна ефективност при отопление (по-топли климатични условия — средна температура)	166 %

Годишна консумация на енергия — крайна енергия (по-студени климатични условия — ниска температура)	6 300 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)	2 379 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)	8 262 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)	3 665 kWh
Годишна консумация на енергия — ГТИ (по-топли климатични условия — средна температура)	- GJ
Ниво на звуковата мощност (на открито)	64 dB