

Ficha de produto

(Bomba de Calor)

Nome fornecedor / Marca comercial: SOLIUS | INTELLIGENT ENERGY

Modelo do produto: AEROBOX INVERTER PRO MONO 10

Descrição:	Símbolo	Valor	Valor	Unid.
Temperatura de saída:		55	35	°C
Classe de eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal:		A++	A+++	-
Potência calorífica nominal (condições climáticas médias):	Prated	8	9	kW
Potência calorífica nominal (condições climáticas + frias):	Prated, + frio	7	8	kW
Potência calorífica nominal (condições climáticas + quentes):	Prated, + quente	9	9	kW
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal: (condições climáticas médias)	η_s	137	205	%
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal: (condições climáticas + frias)	η_s , + frio	117	170	%
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal: (condições climáticas + quentes)	η_s , + quente	182	281	%
Consumo anual de energia (condições climáticas médias):	QHE	4567	3644	kWh
Consumo anual de energia (condições climáticas + frias):	QHE, + frio	5539	4423	kWh
Consumo anual de energia (condições climáticas + quentes):	QHE, + quente	2496	1617	kWh
Nível de potência sonora no interior	LWA	-	-	dB
Nível de potência sonora no exterior	LWA	60	60	dB