

## Ficha de produto

### (Bomba de Calor)

Nome fornecedor / Marca comercial: SOLIUS | INTELLIGENT ENERGY

Modelo do produto: GEOBOX INVERTER AQUECIMENTO 75 KW

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	75	75	kW
Potência calorífica nominal (condições climáticas + frias):	Prated, + frio	75	75	kW
Potência calorífica nominal (condições climáticas + quentes):	Prated, + quente	75	75	kW
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal: (condições climáticas médias)	$\eta_s$	169	212	%
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal: (condições climáticas + frias)	$\eta_s$ , + frio	174	215	%
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal: (condições climáticas + quentes)	$\eta_s$ , + quente	174	214	%
Consumo anual de energia (condições climáticas médias):	QHE	37046	29570	kWh
Consumo anual de energia (condições climáticas + frias):	QHE, + frio	43365	34912	kWh
Consumo anual de energia (condições climáticas + quentes):	QHE, + quente	23806	19170	kWh
Nível de potência sonora no interior	LWA	55	55	dB
Nível de potência sonora no exterior	LWA	-	-	dB