

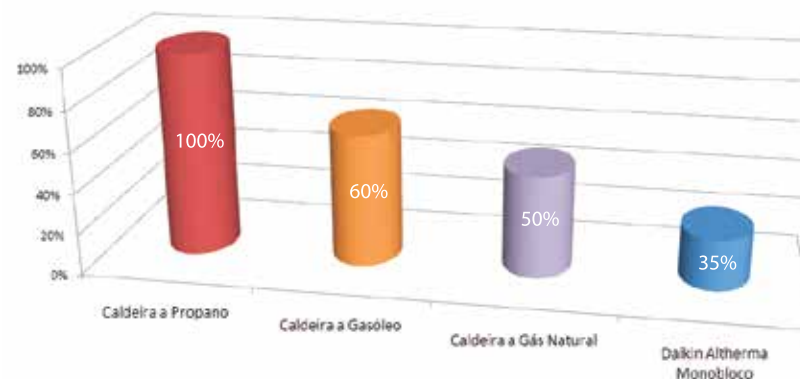


Daikin Altherma MONOBLOCO, de baixa temperatura, para renovação de instalações de aquecimento central, com pavimento radiante ou ventilo-convetores, quer pela simples substituição da caldeira, quer em aplicação bivalente (bomba de calor a funcionar em associação com a caldeira).

Uma bomba de calor Daikin Altherma de baixa temperatura, com maior eficiência sazonal, de instalação no exterior, com possibilidade adicional de promover também arrefecimento e produção de AQS


O melhor em poupança energética

Comparativo do custo do Aquecimento Central por fonte de energia



Substituindo uma caldeira a gás propano por uma bomba de calor monobloco de baixa temperatura Daikin Altherma, pode poupar até 65% na fatura energética. Caso a caldeira seja a gasóleo a poupança pode ir até 40%.

Nota: Dados de referência para a presente simulação, estimada, com base nos preços das fontes energéticas considerando valores médios praticados em Portugal, à data de Agosto de 2016. Nesta simulação, foi considerada uma eficiência sazonal (SCOP) de 4, com uma bomba de calor Daikin Altherma de baixa temperatura do tipo monobloco, com Etiqueta Energética A+, para um sistema de aquecimento central, via piso radiante, numa habitação em Lisboa. Para as caldeiras, do tipo convencional, foi considerado um rendimento médio normalmente medido quando estes equipamentos já têm vários anos de funcionamento.

Monoblocos			Capacidade nominal (Aquecimento/ Arrefecimento)	Etiqueta Energética  55°C / 35°C	PRVP de Tabela	PRVP campanha com 15% de Desconto	Poupança
Só Aquecimento	Monofásico	SB.DLQ05CAV3/1	4 kW / -	A++ / A++	3.653 €	3.105 €	548 €
		SB.DLQ07CAV3/1	7 kW / -	A++ / A++	4.563 €	3.879 €	684 €
		EDHQ011BB6V3	11 kW / -	A+ / A+	6.839 €	5.813 €	1.026 €
		EDHQ014BB6V3	14 kW / -	A+ / A+	7.534 €	6.404 €	1.130 €
		EDHQ016BB6V3	16 kW / -	A+ / A+	8.229 €	6.994 €	1.234 €
	Trifásico	EDHQ011BB6W1	11 kW / -	A+ / A+	7.306 €	6.210 €	1.096 €
		EDHQ014BB6W1	14 kW / -	A+ / A+	8.057 €	6.848 €	1.208 €
		EDHQ016BB6W1	16 kW / -	A+ / A+	8.825 €	7.501 €	1.324 €
Reversível	Monofásico	SB.BLQ05CAV3/1	4 kW / 4 kW	A++ / A++	3.967 €	3.372 €	595 €
		SB.BLQ07CAV3/1	7 kW / 5 kW	A++ / A++	4.877 €	4.145 €	732 €
		EBHQ011BB6V3	11 kW / 11 kW	A+ / A+	7.152 €	6.080 €	1.073 €
		EBHQ014BB6V3	14 kW / 14 kW	A+ / A+	7.854 €	6.676 €	1.178 €
		EBHQ016BB6V3	16 kW / 16 kW	A+ / A+	8.549 €	7.266 €	1.282 €
	Trifásico	EBHQ011BB6W1	11 kW / 11 kW	A+ / A+	7.614 €	6.472 €	1.142 €
		EBHQ014BB6W1	14 kW / 14 kW	A+ / A+	8.358 €	7.104 €	1.254 €
		EBHQ016BB6W1	16 kW / 16 kW	A+ / A+	9.127 €	7.758 €	1.369 €

Nota: Os conjuntos de 5 e 7 kW incluem somente o controlador EKRUCL3. Caso seja associado a estes equipamentos a produção de água quente sanitária deve ser considerada adicionalmente a caixa de controlo EKCB07CV3, também abrangida pelas condições de campanha. O depósito de AQS deverá ser adquirido separadamente.

Existem outras configurações possíveis, consulte o catálogo.

*PRVP inclui o IVA legal em vigor à taxa de 23%.