

Tuoteseloste

Delegoitu asetus (EU) 811/2013

Lämpöpumpun tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus

136 %

Lämmönsäätölaite

Lämmönsäätölaitteen selosteesta

Class I = 1 %, Class II = 2 %, Class III = 1.5 %,
Class IV = 2 %, Class V = 3 %, Class VI = 4 %,
Class VII = 3.5 %, Class VIII = 5 %

+ - %

Lisäkattila

Kattilan selosteesta

Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (%)

(- - 136) x 0 = - - %

Aurinkolämmön osuus

Aurinkolämpölaitteen selosteesta

Keräimen koko (m²)

Säiliön tilavuus (m³)

Keräimen hyötysuhde (%)

Säiliön luokka

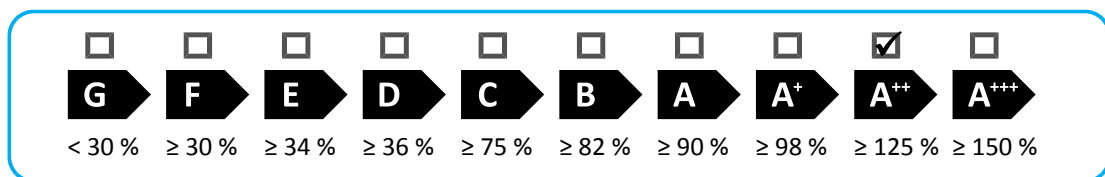
A⁺ = 0.95, A = 0.91,
B = 0.86, C = 0.83,
D-G = 0.81

(3.14 x 3.6 + 1.23 x 0.29) x 0.45 x (53 / 100) x 0.86 = + 2 %

Kokoonpanon tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus keskimääräisissä ilmasto-olosuhteissa

138 %

Kokoonpanon tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuusluokka keskimääräisissä ilmasto-olosuhteissa



Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus kylmissä ja lämpimissä ilmasto-olosuhteissa

Kylmä: 138 - 27 = 124 % Lämmin: 138 + 49 = 173 %

Tässä selosteessa ilmoitettu tuotekokoonpanon energiatehokkuus ei välttämättä vastaa kokoonpanon todellista energiatehokkuutta, kun se on asennettu rakennukseen, koska tehokkuuteen vaikuttavat myös muut tekijät kuten jakelujärjestelmän lämpöhäviöt ja tuotteiden mitoitus suhteessa rakennuksen kokoon ja muihin ominaispiirteisiin.

Tuoteseloste

Delegoitu asetus (EU) 811/2013

Yhdistelmälämmittimen vedenlämmityksen energiatehokkuus

87 %

Ilmoitettu kuormitusprofiili: L

Aurinkolämmön osuus

Aurinkolämpölaitteen selosteesta

Lisäsähkö

$$(1.1 \times 87 - 10\%) \times 1.1 - 7.6 - 87 = + 0 \%$$

Kokoonpanon vedenlämmityksen energiatehokkuus keskimääräisissä ilmas-
to-olosuhteissa

87 %

Kokoonpanon vedenlämmityksen energiatehokkuusluokka keskimääräisissä ilmasto-olosuhteis-
sa

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	G	F	E	D	C	B	A	A ⁺	A ⁺⁺	A ⁺⁺⁺
<input type="checkbox"/> M	< 27 %	≥ 27 %	≥ 30 %	≥ 33 %	≥ 36 %	≥ 39 %	≥ 65 %	≥ 100 %	≥ 130 %	≥ 163 %
<input checked="" type="checkbox"/> L	< 27 %	≥ 27 %	≥ 30 %	≥ 34 %	≥ 37 %	≥ 50 %	≥ 75 %	≥ 115 %	≥ 150 %	≥ 188 %
<input type="checkbox"/> XL	< 27 %	≥ 27 %	≥ 30 %	≥ 35 %	≥ 38 %	≥ 55 %	≥ 80 %	≥ 123 %	≥ 160 %	≥ 200 %
<input type="checkbox"/> XXL	< 28 %	≥ 28 %	≥ 32 %	≥ 36 %	≥ 40 %	≥ 60 %	≥ 85 %	≥ 131 %	≥ 170 %	≥ 213 %

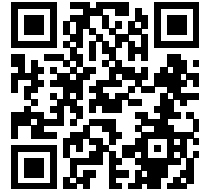
Kokoonpanon vedenlämmityksen energiatehokkuusluokka kylmissä ja lämpimissä ilmasto-olo-
suhteissa

Kylmä: $87 - 0.2 \times 0 = 87 \%$

Lämmin: $87 + 0.4 \times 0 = 87 \%$

Tässä selosteessa ilmoitettu tuotekokoonpanon energiatehokkuus ei välttämättä vastaa kokoonpanon to-
dellista energiatehokkuutta, kun se on asennettu rakennukseen, koska tehokkuuteen vaikuttavat myös
muut tekijät kuten jakelujärjestelmän lämpöhäviöt ja tuotteiden mitoitus suhteessa rakennuksen kokoon
ja muihin ominaispiirteisiin.

Malli unionin markkinoilla alkaen 12/11/2021



EPREL-rekisterinumero 1800000

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1800000>

Tavarantoimittaja: Daikin Europe N.V. (Valmistaja)

Verkkosivusto:

Asiakaspalvelu:

Nimi: Daikin Europe Product Support

Verkkosivusto: www.daikin.eu

Sähköposti: productsupport@daikineurope.com

Puhelin: +3259558111

Osoite:

Zandvoordestraat 300
8400 Oostende
Belgia