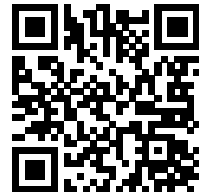


# Tuoteseloste

Delegoitu asetus (EU) 626/2011

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki	<b>ECOFLOW</b>
Mallitunniste	<b>EFKT210</b>
Sisäyksikön mallitunniste(-tunnisteet)	<b>EFKT210</b>
Ulkoyksikön mallitunniste	
Äänitaso sisällä (jäähdytystila)	<b>65 dB</b>
Äänitaso sisällä (lämmitystila)	<b>65 dB</b>
Äänitaso ulkona (jäähdytystila)	<b>- dB</b>
Äänitaso ulkona (lämmitystila)	<b>- dB</b>
Kylmäaineen nimi	<b>R290</b>
Kylmäaineen GWP-arvo	<b>3</b>
<p>Kylmäainevuodot vaikuttavat ilmastonmuutokseen. Kylmäaineen, jolla on alhaisempi ilmakehän lämmitysvaikutuspotentiaali (GWP), ilmastonmuutosvaikutus olisi pienempi kuin korkeamman GWP-arvon kylmäaineen, jos kylmäainetta pääsisi ilmakehään. Tämä laite sisältää kylmäainetta, jonka GWP-arvo on 3. Tämä tarkoittaa, että jos yksi kilo tätä kylmäainetta pääsisi ilmakehään, sen vaikutus ilmaston lämpenemiseen olisi 3 kertaa suurempi kuin yhdellä kilolla hiilidioksidia 100 vuoden ajanjaksolla. Älä koskaan yritä kajota kylmäainepiiriin tai purkaa tuotetta omin päin, vaan pyydä aina ammattilaisen apua.</p>	
<b>Jäähdytystila</b>	
Kylmäkerroin (EER)	<b>2,7</b>
Energiatehokkuusluokka	<b>A</b>
Tuntisähkönkulutus	<b>Energiankulutus 0,6 kWh 60 minuutissa laskettuna vakio-olosuhteissa. Tosiasiallinen energiankulutus riippuu laitteen käyttötavoista ja laitteen sijoituksesta.</b>
Jäähdytysteho	<b>1,5 kW</b>
<b>Lämmitystila</b>	
Lämpökerroin (COP)	<b>3,0</b>
Energiatehokkuusluokka	<b>A+</b>
Tuntisähkönkulutus	<b>Energiankulutus 0,6 kWh 60 minuutissa laskettuna vakio-olosuhteissa. Tosiasiallinen energiankulutus riippuu laitteen käyttötavoista ja laitteen sijoituksesta.</b>
Lämmitysteho	<b>1,8 kW</b>

Malli unionin markkinoilla alkaen 09/03/2023



**EPREL-rekisterinumero** 1517047

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1517047>

**Tavarantoimittaja:** EcoFlow Germany GmbH (Maahantuoja)

**Verkkosivusto:** [www.de.ecoflow.com](http://www.de.ecoflow.com)

**Asiakaspalvelu:**

**Nimi:** EcoFlow Germany GmbH

**Verkkosivusto:** <https://eu.ecoflow.com/>

**Sähköposti:** [support.eu@ecoflow.com](mailto:support.eu@ecoflow.com)

**Puhelin:** +49 304 081 9185

**Osoite:**

Speditionstraße 17  
40221 Düsseldorf  
Saksa