

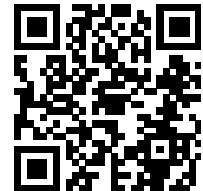
# Tuoteseloste

Delegoitu asetus (EU) 811/2013

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki	<b>Ferrol</b>
Mallitunniste	<b>OMNIA M 3.2 10</b>
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuusluokka (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet matala lämpötila)	<b>A+++</b>
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuusluokka (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet keskilämpötila)	<b>A++</b>
Nimellislämpöteho (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	<b>9 kW</b>
Nimellislämpöteho (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	<b>8 kW</b>
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet matala lämpötila)	<b>205 %</b>
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet keskilämpötila)	<b>136 %</b>
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	<b>3 644 kWh</b>
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	<b>- GJ</b>
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	<b>4 567 kWh</b>
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	<b>- GJ</b>
Äänitehotaso (sisällä)	<b>- dB</b>
Erityiset varotoimenpiteet	<b>-</b>
<b>Lisätiedot</b>	
Nimellislämpöteho (kylmät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	<b>8 kW</b>
Nimellislämpöteho (lämpimät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	<b>9 kW</b>
Nimellislämpöteho (kylmät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	<b>7 kW</b>
Nimellislämpöteho (lämpimät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	<b>9 kW</b>
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (kylmät ilmasto-olosuhteet matala lämpötila)	<b>170 %</b>
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (lämpimät ilmasto-olosuhteet matala lämpötila)	<b>281 %</b>
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (kylmät ilmasto-olosuhteet keskilämpötila)	<b>117 %</b>
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (lämpimät ilmasto-olosuhteet keskilämpötila)	<b>182 %</b>
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (kylmät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	<b>4 423 kWh</b>

Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (kylmät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	- GJ
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (lämpimät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	1 617 kWh
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (lämpimät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	- GJ
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (kylmät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	5 539 kWh
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (kylmät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	- GJ
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (lämpimät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	2 496 kWh
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (lämpimät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	- GJ
Äänitehotaso (ulkona)	60 dB

Malli unionin merkinnöillä alkaen 10/01/2021



**EPREL-rekisterinumero** 1000926

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1000926>

**Tavarantoimittaja:** FERROLI S.p.A. (Valmistaja)

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

**Asiakaspalvelu:**

**Nimi:** Ref. to specific country website

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

**Sähköposti:** [info@ferroli.com](mailto:info@ferroli.com)

**Puhelin:** Ref. to specific country website

**Osoite:**

Via Ritonda 78/A  
37047 San Bonifacio  
Italia