


# CERTIFICATE

<b>Certificate holder</b>	<b>Lamborghini Caloreclima Via Ritonda 78A 37047 San Bonifacio VR ITALY</b>
<b>Production facility</b>	Foshan, San Bonifacio
<b>Product</b>	Air/Water Heat pumps
<b>Type, Model</b>	Idola S 3.2 4-6 Idola ST 3.2 4-6
<b>Testing basis</b>	DIN EN 14511-1; DIN EN 14511-2; DIN EN 14511-3; DIN EN 14511-4:2019-07 DIN EN 14825:2019-07 DIN EN 12102-1:2018-02 DIN EN 16147:2017-08 European KEYMARK Scheme for Heat Pumps Rev.11 (2022-09)
<b>Mark of conformity</b>	
<b>Registration No.</b>	011-1W0602
<b>Valid until</b>	2033-05-31
<b>Right of use</b>	This certificate entitles the holder to use the mark of conformity shown above in conjunction with the specified registration number.

See annex for further information.

# ANNEX

Page 1 of 1

<b>Certificate</b>	011-1W0602 dated 2023-05-03
<b>Technical Data</b>	See Heat Pump KEYMARK database for detailed information  Models: Idola S 3.2 4 Idola S 3.2 6 Idola ST 3.2 4 Idola ST 3.2 6
<b>Testing laboratory/ Inspection body</b>	TÜV Rheinland Energy GmbH 51101 Köln GERMANY
<b>Test report(s)</b>	HP202 2023S1 dated 2023-02-22



## OŚWIADCZENIE

Pompy ciepła Idola występują w wersji z grzałką (HI3) dla rynku polskiego oraz bez grzałki dla rynku włoskiego. Obecność grzałki nie wpływa na konstrukcję oraz parametry pracy pompy ciepła.

Katowice 2024.09.02

Miejscowość, data

FERROLI POLAND  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością,

Joanna Rzepecka  
Dyrektor Finansowa / Prokurent

Podpis osoby upoważnionej