

Nr. - No.: RRF - 29 09 2173

**Gem. DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2015/1186 DER KOMMISSION vom 24. April 2015 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Einzelraumheizgeräten, Anhang IV**

*According to (EU) No 2015/1186 of the European Commission of 24 April 2015 supplementing directive 2010/30/EU of the European Parliament and of the Council regarding energy consumption labeling of individual heating units, Annex IV*

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten –<br><i>Name or trademark:</i>                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>Hark GmbH &amp; Co. KG</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Modellkennung des Lieferanten – <i>Model identifier:</i>                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | <b>Premio 9</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Energieeffizienzklasse des Modells, (ermittelt gemäß Anhang II Nummer 1) –<br><i>Energy efficiency class, (determined in accordance with point 1 of Annex II):</i>                                                                                                                                                                                          | <b>A+</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Direkte Wärmeleistung in kW (auf die erste Dezimalstelle auf- bzw. abgerundet) -<br><i>Direct heat output in kW:</i>                                                                                                                                                                                                                                        | <b>9,0 kW</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Indirekte Wärmeleistung in kW (auf die erste Dezimalstelle auf- bzw. abgerundet) (angeben falls zutreffend) -<br><i>Indirect heat output in kW (specify if applicable):</i>                                                                                                                                                                                 | <b>0,0 kW</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Energieeffizienzindex [EEI],<br>(gemäß Anhang VIII berechnet und auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet) –<br><i>Energy efficiency index [EEI],<br/>(calculated according to Annex VIII and rounded to the nearest integer):</i>                                                                                                                        | <b>116</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung sowie gegebenenfalls bei Mindestlast,<br>(gemäß Anhang VIII berechnet und auf die erste Dezimalstelle gerundet) -<br><i>Energy efficiency at nominal heat output and if applicable Energy efficiency at minimum load, (calculated according Annex VIII and rounded to the nearest one decimal place):</i> | <b>87,1 % Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung - efficiency at nominal heat output</b><br><br><b>N.A. Wirkungsgrad bei Teillast - efficiency at part load</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Hinweise zu besonderen Vorkehrungen für Zusammenbau, Installation oder Wartung des Einzelraumheizgerätes -<br><i>Notes on special precautions for the assembly, installation or maintenance of the local space heater</i>                                                                                                                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alle beim Zusammenbau, bei der Installation oder Wartung des Einzelraumheizgerätes zu treffenden besonderen Vorkehrungen: Siehe Bedienungsanleitung!</li> <li>- Die Brandschutz- und Sicherheitsabstände u. a. zu brennbaren Baustoffen müssen unbedingt eingehalten werden!</li> <li>- Der Feuerstätte muss immer ausreichend Verbrennungsluft zuströmen können. Luftabsaugende Anlagen können die Verbrennungsluftversorgung stören!</li> <li>- <i>All special precautions to be taken when assembling, installing or maintaining the local space heater: See operating instructions!</i></li> <li>- <i>The fire protection and safety distances, among other things to flammable building materials must be strictly adhered to!</i></li> <li>- <i>Sufficient combustion air must always be able to flow into the fireplace. Air extraction systems can disrupt the combustion air supply!</i></li> </ul> |