

GLOBUS Fachmärkte GmbH & Co. KG  
 Zechenstr. 8  
 66333 Völklingen

### Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011


Nr. HME6600/2024

|   |   |
|---|---|
| 1 | Eindeutige Kennung des Produkttyps<br><b>Elektromarkise</b><br><b>Modell: E6600- 3,5x3 m</b><br><b>EAN: 2077817015617</b><br><br><b>Modell: E6600- 4x3,5 m</b><br><b>EAN: 2077817015624</b><br><br><b>Modell: E6600- 4x3,5 m</b><br><b>EAN: 4333692819695</b> |
| 2 | Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder rein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts<br>Gemäß Artikel 11 Absatz 4<br><b>Ordernummer, s. Beschriftung auf Verpackung und / oder Artikelkennzeichnung</b>  |
| 3 | Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation<br><b>Markise für die Verwendung im Außenbereich</b>   |
| 4 | Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5<br><b>Globus Fachmärkte GmbH &amp; Co. KG</b><br><b>Zechenstr. 8, 66333 Völklingen, Deutschland</b>                                   |
| 5 | Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 5 beauftragt ist<br><b>Nicht relevant</b>  |
| 6 | System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V<br><b>System 4</b>  |
| 7 | Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:<br><b>EN 13561:2004+A1:2008</b>   |

GLOBUS Fachmärkte GmbH & Co. KG  
 Zechenstr. 8  
 66333 Völklingen

|   |   |
|---|---|
| 8 | Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: |
|   | <b>Nicht relevant</b>   |

|   |                                   |   |   |
|---|-----------------------------------|---|---|
| 9 | Erklärte Leistung                 |   |   |
|   | <b>Wesentliche Merkmale</b>       | <b>Leistung</b>                                 | <b>Harmonisierte technische Spezifikation</b> |
|   | <i>Windlast</i>                   | <i>Klasse 2</i>                                 | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.1</i>             |
|   | <i>Wassertaschenbeständigkeit</i> | <i>Klasse 1: 17l / m<sup>2</sup> pro Stunde</i> | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.4.4</i>           |
|   | <i>Betätigungskraft</i>           | <i>Klasse 1(90N, 30N)</i>                       | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.5.3.1</i>         |
|   | <i>Korrosionsbeständigkeit</i>    | <i>Klasse 4: (240h)</i>                         | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.14.3</i>          |
|   | <i>Gesamtenergiedurchlassgrad</i> | <i>g<sub>tot</sub>: NPd</i>                     | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.12</i>            |

|    |   |
|----|---|
| 10 | Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.<br>Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4   |
|    | <p><b>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers</b></p><br><br><br><p>Völklingen, den 15.07.2024</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <br/> <hr style="width: 200px; margin: 0 auto;"/> <p><b>Markus Weber</b><br/>       Warengruppenmanager</p> </div> |