

# Leistungserklärung

LE/DoP-Nr.: 14425-001-1

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Aluminium- **Fenster**  
 System Schüco **AWS 75 SI E130**  
 Öffnungsart **Fenster D DIN rechts innen öffnend**
2. Ident.-Nr.: 14425-001-1
3. Verwendungszweck: Feuer- und Rauchschutztür zur Verwendung bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitten und/oder in Rettungswegen und zur Verbindung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau.
4. Hersteller: METABAU GmbH, Hart Gewerbestraße 1, 3304 St. Georgen am Ybbsfelde
5. Bevollmächtigter:
6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit: 1
7. Harmonisierte Norm: EN 14351-1:2006+A2:2016  
 EN 16034:2014
8. Notifizierte Stelle: IBS - Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung
9. Wesentliche Merkmale:

| Wesentliche Merkmale  | Leistung           | Harmonisierte technische Spezifikation           |
|---|--------------------|--|
| 9.1 Schlagregendichtheit  | npd                | 4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016                     |
| 9.2 Gefährliche Substanzen  | npd                | 4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016                     |
| 9.3 Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten   | npd                | 4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016                     |
| 9.4 Stoßfestigkeit  | npd                | 4.7; EN 14351-1:2006+A2:2016                     |
| 9.5 Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen  | npd                | 4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016                     |
| 9.6 Breite<br>Höhe  | 1000 mm<br>1310 mm | 4.9; EN 14351-1:2006+A2:2016                     |
| 9.7 Fähigkeit zur Freigabe  | npd                | 4.10; EN 14351-1:2006+A2:2016                    |
| 9.8 Schallschutz  | npd                | 4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016                    |
| 9.9 Wärmedurchgangskoeffizient  | npd                | 4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016                    |
| 9.10 Strahlungseigenschaften<br>Gesamtenergiedurchlassgrad<br>Lichttransmissionsgrad                          | npd<br>npd         | 4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016                    |
| 9.11 Luftdurchlässigkeit  | npd                | 4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016                    |
| 9.12 Feuerwiderstand  | EI2 30             | 4.1; EN 16034:2014                               |
| 9.13 Rauchschutz  | npd                | 4.2; EN 16034:2014                               |
| 9.14 Selbstschließung   | <b>C</b>           | 4.4; EN 16034:2014                               |
| 9.15 Fähigkeit zur Freigabe   | npd                | 4.3; EN 16034:2014                               |
| 9.16 Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe   | npd                | 4.5.1; EN 16034:2014                             |
| 9.17 Dauerhaftigkeit der Selbstschließung<br>- gegenüber Qualitätsverlust<br>- gegenüber Alterung (Korrosion) | npd<br>npd         | 4.5.2.1; EN 16034:2014<br>4.5.2.2; EN 16034:2014 |

10. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

St. Georgen am Ybbsfelde, 12.09.2023

**metabau**  
 Wir bringen Metall in Form.  
**Metabau GmbH**  
 A-3304 St. Georgen/Y. · Hart-Gewerbestr. 1  
 Tel. 07472/23 660-0 · Fax 07472/23 660-25