

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
PERFORMANCE EXPLANATION
LEISTUNGSERKLÄRUNG

WYŁAZ DACHOWY / ROOF HATCH / AUSSTIEGFENSTER
SKYLIGHT LOFT PREMIUM TERMO

| Lp. | POLSKI | ENGLISCH | DEUTSCH |
|-----|--|--|--|
| 1 | Kod identyfikacyjny wyrobu | Product ID code | Eindeutiger Kenncode des Produkttyps |
| | Wyłaz dachowy Skylight Loft Premium Termo | Roof hatch Skylight Loft Premium Termo | Ausstiegfenster Skylight Loft Premium Termo |
| 2 | Numer identyfikacyjny: nr na etykiecie, wielkość, typ | Identification number: number on label, size, type | Identifikations-Nummer: Nr. auf dem Kennzeichnungsschild, Größe, Typ |
| | WDD1T | | |
| 3 | Zastosowanie wyrobu budowlanego | Use of the product | Verwendung des Bauprodukts |
| | Okna dachowe przeznaczone do stosowania w obiektach budowlanych | Roof windows for use in residential buildings | Dachfenster zur Verwendung in Bauwerken. |
| 4 | Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu | Manufacturer | Name und Kontaktanschrift des Herstellers |
| | Skyfens Sp. z o.o. 20-277 Lublin, ul. Vetterów 7 | | |
| 5 | Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela | Name and address of the authorised representative | Name und Kontaktanschrift des bevollmächtigten Vertreters |
| | Skyfens Sp. z o.o. 20-277 Lublin, ul. Vetterów 7 | | |
| 6 | System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych | System for evaluating consistency of performance | System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts |
| | System 3 | | |
| 7 | Zharmonizowana specyfikacja techniczna | Harmonised technical specification | Harmonisierte technische Spezifikation |
| | PN-EN 14351-1+A2:2016-10 | | |
| 8 | Nazwa i numer identyfikacyjny notyfikowanego laboratorium, które przeprowadziło badanie typu: Jednostka notyfikowana: | Name and identification number of the notified laboratory that carried out the type examination: Notified Body: | Name und Kennnummer der notifizierten Stelle, die die EU-Baumusterprüfung durchgeführt hat: Notifizierte Stelle: |
| | CENTRUM STAVEBNIHO INZENYRSTVI a.s. Zlin, K Cihelne 304, 764 32 Zlin - Louky, Czechy / Czech Republic / Tschechien. | | |



| | | | |
|---|---|--|--|
| 9 | Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego Okno referencyjne 550 x 780 mm | Declared performance of product Reference window 550 x 780 mm | Erklärte Leistung des Produkts Referenzfenster 550 x 780 mm |
| - | Odporność na obciążenie wiatrem | Resistance to load wind | Widerstand gegen Windlast |
| Klasa / Class / Klasse Klasa C3 | | | |
| - | Odporność na obciążenie śniegiem | Resistance to snow | Widerstand gegen Schneelast |
| 4H-16-4T | | | |
| - | Reakcja na ogień, Odporność na ogień zewnętrzny | Fire behavior, Resistance to external fire | Brandverhalten |
| Nie określono / Not specified / Keine Angabe | | | |
| - | Wodoszczelność | Watertightness | Schlagregendichtheit |
| Klasa / Class / Klasse E1050 | | | |
| - | Odporność na uderzenie [mm] | Impact resistance [mm] | Schlagfestigkeit [mm] |
| Klasa / Class / Klasse 3 | | | |
| - | Nośność urządzeń zabezpieczających | Payload of safety devices | Tragfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen |
| 350 N | | | |
| - | Przenikalność cieplna okna Uw | Thermal transmittance Uw | Wärmedurchgangskoeffizient Uw |
| 1,5 W/m² K | | | |
| - | Całkowita przepuszczalność energii słonecznej | Total solar energy transmittance | Gesamtdurchlässigkeit für Sonnenenergie |
| g = 0,5 | | | |
| - | Przepuszczalność światła | Light transmission | Lichtdurchlässigkeit |
| 0,71 | | | |
| - | Przepuszczalność powietrza | Air permeability | Luftdurchlässigkeit |
| Klasa / Class / Klasse 4 | | | |
| - | Właściwości akustyczne | Noise abatement | Schallschutz |
| 33 (-1;-3) dB | | | |
| 10 | Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. | The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. | Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 9. |
| 11 | Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4. | This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4. | Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Punkt 4. |

| | | |
|---------------------------------------|---|---|
| W imieniu producenta podpisał: | Signed for and on behalf of the manufacturer: | Unterzeichnet im Namen des Herstellers |
| <i>Marcin Mołdoch</i> | SKYFENS Sp. z o.o. ul. Vetterów 7, Lublin 20-277 KRS: 0000867508 ; REGON: 387489544 NIP: 5272940346 | Lublin: 22.11.2021 |

