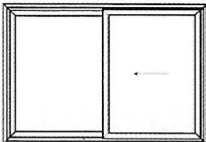


1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: drzwi podnoszone przesuwne IGLO HS (schemat A i C)
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: komunikacja w lokalizacjach domowych i handlowych
3. Producent: DRUTEX Spółka Akcyjna; ul. Lęborska 31; 77-100 Bytów; www.drutex.eu
4. System oceny i weryfikacji stałości użytkowych: system 3
5. Norma zharmonizowana: EN 14351-1:2006+A2:2016
6. Jednostka lub jednostki notyfikowane: Instytut Techniki Budowlanej (nr notyfikacji 1488)
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

IGLO HS					
Typ	Drzwi podnoszone przesuwne – schemat A	Drzwi podnoszone przesuwne – schemat C			
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe			Norma zharmonizowana	
Wymiary [mm]	4980 x 2265	5300 x 2200		EN 14351-1:2006+A2:2016	
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4	Klasa 4			
Wodoszczelność	Klasa 4A	Klasa 3A			
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C1/B2	Klasa C2/B2			
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD				
Substancje niebezpieczne	NPD				
Szyba	6/24/6	4/18/4/18/4	4/12/4/12/4		4/18/4/18/4
Przenikalność cieplna U_d [W/(m ² ·K)]	1,3	0,70	0,92		0,78
Przenikalność cieplna U_g [W/(m ² ·K)]	1,2	0,5	0,7		0,5
Współczynnik promieniowania słonecznego g [%]	63	53	53		53
Przenikalność światła T_v [%]	81	73	74	73	
Właściwości akustyczne R_w	38 (-1;-4) dB (dla drzwi o wymiarach 3980 x 2200 mm (schemat A), pakiet szybowy: 8/16/6/14/4)				

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Bytów, dnia: 24.03.2026

W imieniu producenta podpisał:

DRUTEX
(33) SPÓŁKA AKCYJNA
77-100 Bytów, ul. Lęborska 31
tel. +48 59 822 91 00 / fax +48 59 822 91 03
NIP 842-16-22-720, BDO: 000001409

Arkadiusz Listwon