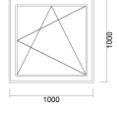
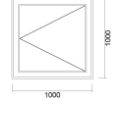
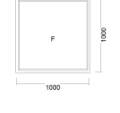
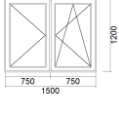
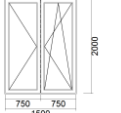
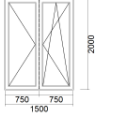
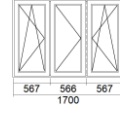
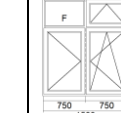


Prestandadeklaration nummer 2

1. ID-kod: IGLO snickeri
2. Identifikationsmärke i enhet med Europeiska Parlamentets och Europeiska Rådets förordning nr 305/2011, artikel 11, punkt 4: ett ID-nummer på etikett placerad på varje vara – streckkoden.
3. Användningsområde i enhet med producent: byggobjekt*
4. Producentens namn och kontaktuppgifter i enhet med Europeiska Parlamentets och Europeiska Rådets förordning nr 305/2011, artikel 11, punkt 4: Drutex Spółka Akcyjna (Aktiebolag); ul. Łębarska 31; 77-100 Bytów; www.drutex.eu
5. Systemet för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda i enhet med Europeiska Parlamentets och Europeiska Rådets förordning nr 305/2011, bilaga V: system 3
6. ITB Warszawa AB 023, IFT Rosenheim 0757, CSI Zlin 1390
7. Harmoniserad standard: EN14351-1;2006 + A1:2010 :

IGLO ENERGY								
Typ	DK fönster	D fönster	Fasta fönster	2-lufts fönster med fast post	2-lufts fönsterdörr med flytbar post	2-lufts fönsterdörr med tröskel	3-lufts fönster med fast och flytbar post	Flerlufts fönster med flytbar stolpe
Väsentliga egenskaper	Prestanda							
Lufttätthet	Klass 4	Klass 4	Klass 4	Klass 4	Klass 4	Klass 4	Klass 4	Klass 4
Vattentätthet	Klass E750	Klass E750	Klass E750	Klass E750	Klass E750	Klass 3A	Klass E750	Klass E750
Motstånd mot vindlast	Klass C4	Klass C4	-	Klass C4	Klass C3	Klass C3	Klass C3	Klass C3
Belastningsförmåga hos säkerhetsbeslag	Kravet uppfyllt	-	-	-	Kravet uppfyllt	Kravet uppfyllt	Kravet uppfyllt	Kravet uppfyllt
Ljudisoleringsegenskaper	32÷35dB	32÷35dB	32÷35dB	32÷35dB	32÷35dB	32÷35dB	32÷35dB	32÷35dB
Fler uppgifter angående ljudisoleringsegenskaper och U-värde finns på etiketten och/eller på webbsidan www.drutex.eu								
Montering av spaltventiler förändrar U-värde hos fönster								
Tillägning av dekorativa element mellan glas förändrar glaskassetts värmeisoleringsegenskaper								
Beställningens specifikation kan orsaka begränsning av deklarerade parametrar								

8. Prestanda av varor bestämda i punkter 1 och 2 står i enhet med prestanda deklarerade i punkt 7.

* Angivna parametrar bör verifieras med byggprojektet och användas i enhet med MINISTEREN FÖR TRANSPORT, BYGGNATION OCH HAVSEKONOMI FÖRORDNING om tekniska villkor för byggnader och deras placering.

Varor bör monteras enligt producentens instruktion eller den gällande normen eller Warszawas Byggtjänst institutionens riktlinjer [Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie].

Hela ansvaret för denna prestandas publicering tar producenten som har bestämts i punkt 4.

Datum: 2015-01-20

VD Leszek Gierszewskis underskrift