



## DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N°: 158/S/2017

1. Code d'identification unique du type de produit:

**SOLID SUNBREAKER mobile**

2. Utilisation prévue ou utilisations:

**Pare-soleil de toiture pour pergola SOLID SUNBREAKER mobile, avec des lames de largeur 215,6 mm, à l'utilisation à l'extérieur du bâtiment**

3. Fabricant:

**SELT Sp. z o. o.  
45-449 Opole, ul. Wschodnia 23A**

4. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la conformité de la performance du produit:

**Système 4**

5. Norme harmonisée:

**EN 13659:2015**

6. Performances déclarées:

| Caractéristiques essentielles  | Type de lame | Ecartement maximal (avec des coulisses) [mm] | Classe de la résistance au vent                     | Résistance déclarée à la pression d'essai sûre [Pa] | Spécification technique harmonisée |
|--|--------------|--|---|---|------------------------------------|
| <b>Résistance au vent</b>  | <b>215,6</b> | <b>4000</b>                                  | <b>6</b>  | <b>600</b>  | <b>EN 13659:2015</b>               |
|  |              |  | <b>Pression destructive poussée du haut du toit</b> | <b>2500</b>   | -                                  |
|  |              |  | <b>Pression destructive poussée du fond du toit</b> | <b>800</b>  | -                                  |
| <b>Résistance thermique additionnelle <math>\Delta R</math></b>            |              |  | <b>0,0</b>  |   | <b>EN 13659:2015</b>               |
| <b>Facteur total de pénétration d'énergie solaire <math>g_{tot}</math></b> |              |  | <b>0,01-0,90*</b>                                   |   |                                    |

Caractéristiques déterminées conformément à la méthode d'essai EN 1932: 2013 - N° du procès-verbal 17-E-005 en Laboratoire de recherche de Bielsko-Biala rue Warszawska 153 dans la chambre de pression KS Schulten calibré par IFT Rosenheim

\* pare-soleil externe avec vitrage de type C selon EN14501:2005; les détails dépendent de couleur des lamelles - indiqué dans le tableau sur le site Internet du fabricant

Les performances du produit décrit ci-dessus sont conformes à un ensemble de la performance déclarée. Cette déclaration de performance est délivré conformément au règlement (UE) n° 305/2011 sur la seule responsabilité du producteur visé ci-dessus:

Signé(e) au nom du fabricant:

Piotr Malorny, constructeur-concepteur

à Opole, le 12.06.2017

**selt+**  
sun  
protection  
systems

**SELT Sp. z o. o.**  
ul. Wschodnia 23a, 45-449 Opole  
tel. 77 55 32 100 fax 77 55 32 200  
NIP 7543103311 REGON 363154414