



WIŚNIOWSKI

Deklaracja Zgodności CE

Deklaracja numer: 126/2012

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 4, jeżeli został zamontowany zgodnie z Instrukcją Obsługi i Montażu

1. Producent wyrobu budowlanego: **"WIŚNIOWSKI" spółka z o.o. S.K.A.**
33-311 Wielogłowy 153, POLSKA
2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Drzwi stalowe Systemu FORSTER**
3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: **Drzwi stalowe Systemu FORSTER są drzwiami rozwieranymi jedno i dwudzielnymi przeznaczonymi do stosowania jako zewnętrzne lub wewnętrzne w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych, zamieszkania zbiorowego, użyteczności publicznej, przemysłowych**
4. Specyfikacja techniczna: **EN 14351-1:2006 + A1:2009 Okna i drzwi. Norma wyrobu. Część 1: Wyroby bez właściwości ognioodporności i dymoszczelności.**
5. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Cecha	Wymagania	Wyniki badań
Przepuszczalność powietrza	EN 1026	Klasa 2
Wodoszczelność	EN 1027	Klasa 5A
Odporność na obciążenie wiatrem	EN 12211	Klasa C2
Odporność na uderzenia	EN 13049	Klasa 5
6. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

**Institut für Fenstertechnik e.V., Theodor-Gietl-Strasse 7-9,
DE-83026 Rosenheim
PFB GmbH & Co., Lackermannweg 24, D-83071
Stephanskirchen/Kagling**

DYREKTOR
ds. technicznych
Tadeusz Wiśniowski

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)



Nowy Sącz, dn. 02.10.2012

BUDYNEK A DRZWI STALOWE

Konstrukcje (widok od zewnątrz)

1 Dz1

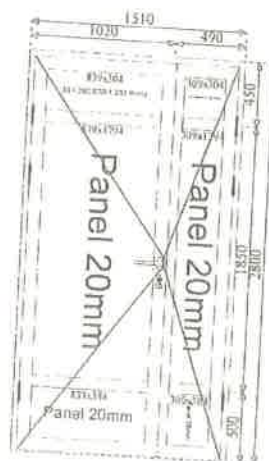
Stołarka stalowa:

Poz.1 D2SP - kierunek otwierania LZ (B=1 510, H=2 800)
Wykonanie zewnętrzne.

Ilość:1

- ✓ System FORSTER Presto Easy 50mm – profile bez przegrody termicznej
- ✓ Malowanie: RAL 7022 niestandard
- ✓ Szklenie: 33.1 2B2/8/33.1 2B2 PltH; Panel 20mm
- ✓ Okucia: Rygiel skrzydła biernego; Klamka - klamka Jupiter,
- ✓ 1 zamek z wkładką standard,
- ✓ Trzy zawiasy na skrzydło
- ✓ Próg + szczotka

Światło przejścia po otwarciu skrzydła czynnego na kąt 90°
wyniesie:
szerokość **900 mm**, wysokość **2710 mm**
szerokość przejścia całkowita **1300 mm**
4,2 m²



DZ1

2 Dz1

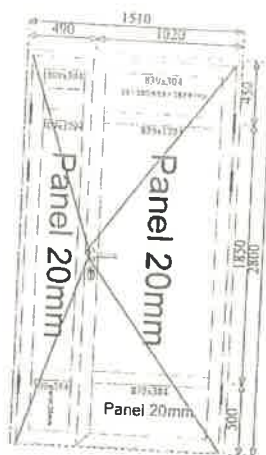
Stołarka stalowa:

Poz.2 D2SP - kierunek otwierania PZ (B=1 510, H=2 800)
Wykonanie zewnętrzne.

Ilość:2

- ✓ System FORSTER Presto Easy 50mm – profile bez przegrody termicznej
- ✓ Malowanie: RAL 7022 niestandard
- ✓ Szklenie: 33.1 2B2/8/33.1 2B2 PltH; Panel 20mm
- ✓ Okucia: Rygiel skrzydła biernego; Klamka - klamka Jupiter,
- ✓ 1 zamek z wkładką standard,
- ✓ Trzy zawiasy na skrzydło
- ✓ Próg + szczotka

Światło przejścia po otwarciu skrzydła czynnego na kąt 90°
wyniesie:
szerokość **900 mm**, wysokość **2710 mm**
szerokość przejścia całkowita **1300 mm**
8,5 m²



DZ1

Łącznik nr 2