

Drzwi zewnętrzne CREO



WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.
www.wisniowski.pl
sekretariat@wisniowski.pl

Dane techniczne:

| | |
|--|--|
| Rodzaj : | alumiuniowe |
| Zastosowanie : | zewnątrzne, antywłamaniowe |
| Typ drzwi : | 1-skrzydłowe |
| Konstrukcja skrzydła : | z kształtowników aluminiowych czterokomorowych, z przegrodą termiczną |
| Szerokość skrzydła [mm] : | 1400 |
| Wysokość skrzydła [mm] : | 2500 |
| Grubość skrzydła [mm] : | 77 |
| Wykończenie skrzydła : | aplikacje ze stali nierdzewnej w standardzie, opcjonalnie w kolorach mat struktura, DECOR, okleina lub anoda, frezowania z możliwością dopasowania do przetłoczeń w bramie segmentowej |
| Ościeżnica : | z kształtowników aluminiowych czterokomorowych, z przegrodą termiczną |
| Próg : | z przegrodą termiczną i termo poszerzeniem o wysokości 80 mm |
| Oszklenie : | szyby trzykomorowe obustronnie bezpieczne gr. 77 mm o $U = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ z ciepłą ramką w standardzie |
| Okucia : | 7 rodzajów klamek w standardzie, uchwyty ze stali nierdzewnej, |
| Zamek : | wkładka atestowana antywłamaniowa z pięcioma kluczami w standardzie i funkcją awaryjną |
| Wyposażenie standardowe : | zamek trzypunktowy automatyczny z funkcją czasową, zawiasy rolkowe |
| Wyposażenie dodatkowe : | zamki elektryczne, zawiasy ukryte regulowane w 3 płaszczyznach, bolce antywyważeniowe, elektroniczny wizjer drzwiowy z dzwonkiem, systemy kontroli dostępu, samozamykacz |
| Cechy szczególne : | wersje drzwi z doświetlami i naświetlami |
| Klasa izolacyjności akustycznej [dB] : | 36 |
| Współczynnik przenikania ciepła [$\text{W/m}^2\text{K}$] : | 0,8 (dla drzwi referencyjnych o wymiarach 1400/2500 mm z panelem pełnym) |
| Klasa odporności na włamanie : | RC2, RC3 |

**Normy, certyfikaty,
aprobaty :**

PN-EN 12219:2001 (badania dla klimatów E i D)

Opis:

Drzwi zewnętrzne CREO to kolekcja aluminiowych drzwi zewnętrznych, połączenie dobrego stylu i świetnych parametrów technicznych. Swoją wyjątkowy charakter CREO zawdzięcza ogromnym możliwościom aranżacyjnym, które każdy może dostosować do swoich potrzeb. Możesz skomponować drzwi wybierając według uznania detale, kolory, szyby, dzięki czemu uzyskasz spersonalizowany wzór, który współgra z twoim stylem i wyraża twoją osobowość. Konstrukcja drzwi CREO bazuje na systemie termoizolowanych kształowników aluminiowych, będących jednym z najbardziej zaawansowanych technologicznie systemów drzwiowych na rynku. Wypełnienie skrzydła panelem izolowanym o grubości 77 mm oraz system uszczelnień pozwala osiągnąć wartości U od 0,8 W/m²K - w zależności od wykonania i wyposażenia skrzydła drzwi. Poza ciekawym wyglądem i wysoką izolacyjnością cieplną, drzwi CREO oferują także najwyższy poziom ochrony. Wielopunktowy zamek, bolce przeciwwyważeniowe, szyby bezpieczne i liczne dodatkowe wzmocnienia stanowią solidną zaporę dla włamywaczy. Drzwi CREO mogą zostać wyposażone w nowoczesne czytniki dostępu, ale też innowacyjny sterownik Ri-Co, który umożliwi sterowanie drzwiami z każdego miejsca na świecie.