

Brama garażowa segmentowa UniTherm



WIŚNIEWSKI Sp. z o.o.
S.K.A.

marketing@wisniowski.pl
www.wisniowski.pl

Dane techniczne

Rodzaj :
garażowe

Sposób otwierania :
segmentowe

Maksymalna szerokość bramy [mm] :
5500

Maksymalna wysokość bramy [mm] :
2500

Materiał ramy :
stal ocynkowana ogniowo

Materiał skrzydła (płaszcz) :
blacha stalowa ocynkowana, panele wypełnione bezfreonową pianką poliuretanową

Grubość skrzydła [mm] :
60

Wykończenie skrzydła :
panel stalowy wypełniony pianką poliuretanową; panele z przetłoczeniem wysokim lub gładkie

Wykończenie powierzchni :
panele malowane (wg palety RAL) lub okleinowane

Mocowanie :
standardowe, do betonu lub do konstrukcji stalowej

Masa [kg/m²] :
10

Współczynnik przenikania ciepła [W/m²K] :

0,79 (dla bramy o wymiarach 5500/2250 mm)

Klasa odporności na obciążenie wiatrem :

4

Minimalna wysokość nadproża [mm] :

105

Kolory :

złoty dąb, orzech, antracyt, biały (RAL 9016), grafitowy (RAL 7016),
inne kolory wg palety RAL za dopłatą, 20 kolorów oklein
drewnopodobnych

Prędkość otwierania/zamykania [cm/s] :

10 (napęd INTRO), 3,5-18 (napęd METRO)

Napęd :

elektryczny szynowy 24 V (METRO) lub łańcuchowy 24 V (INTRO)

Sterowanie :

pilot (brama automatyczna)

Wyposażenie dodatkowe :

zamek z wkładką patentową lub z wkładką klasy C (3 klucze, rygiel);
automatyczne ryglowanie; aplikacje ozdobne

Zabezpieczenia :

wyprofilowane panele chroniące przed przytrzaśnięciem palców;
zabezpieczenie w przypadku pęknięcia lin i sprężyn; elastyczne,
wewnętrzne osłony miejsc łączenia paneli

Gwarancja :

5 lat - bramy automatyczne UniTherm z napędem METRO; 2 lata -
pozostałe bramy

Normy, certyfikaty, aprobaty :

Znak CE, atest higieniczny PZH, Certyfikat Jakości ISO 9001
