



ZALETY BRAM PRZESUWNYCH:

- Nowoczesny wygląd
- Boczne otwieranie – otwierasz tyle ile potrzebujesz oszczędzając czas i energię
- Dla zwiększenia wygody – sam wybierzesz kierunek otwierania

Dla lepszego działania, bramy przesuwne do podwójnych garaży mogą być wykonane z dwóch skrzydeł. Gładka powierzchnia występuje w wielu nowoczesnych kolorach: stal nierdzewna, miedź, szary antracyt i kolorach w strukturze deep matt. Metaliczne lub perłowe wykończenie paneli daje niesamowity efekt.

Dla uzyskania nowoczesnego wyglądu proponujemy szeroki wybór okienek oraz aplikacji ze stali nierdzewnej. Indywidualne projekty dostępne na zapytanie.





GŁADKA

PRZETŁOCZENIA
GÓRNE

PRZETŁOCZENIA
WYSOKIE

PRZETŁOCZENIA
WYSOKIE

MIKROPRZETŁOCZENIA



BEZ PRZETŁOCZEŃ

PRZETŁOCZENIA
NISKIE

PRZETŁOCZENIA
NISKIE

KASETON

KASETON



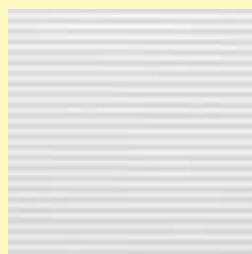
Gładki



Bez przetłoczeń



Stucco



Mikroprzetłoczenia



Kolory z palety RAL



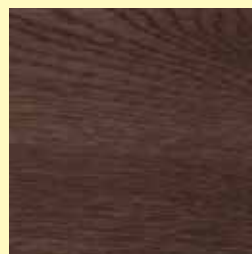
Złoty dąb gładki



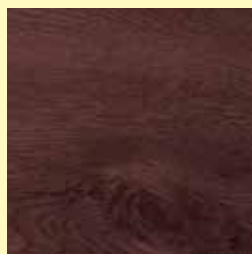
Orzech gładki



Dąb antyczny gładki



Ciemny dąb gładki



Mahoń gładki



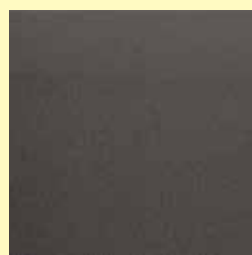
Gładki RAL 9016



Gładki RAL 9006



Gładki RAL 7016



Gładki RAL 9004



Złoty dąb woodgrain
kaseton



Zamek premium do ręcznego otwierania bram.
Łatwy w użyciu, trwały i bezpieczny.



Dla zwiększenia komfortu w użytkowaniu bramy proponujemy bezprzewodowy pilot,
kompatybilny z większością napędów dostępnych na rynku.



1



Wytrzymała aluminiowa szyna prowadząca i podwójne łożyska kulkowe gwarantują płynną i niezawodną pracę bramy.

2



Opcjonalnie napęd elektryczny.

3



Luksusowy zamek do bram otwieranych ręcznie- jako opcja dodatkowa.

4



Uszczelka szczotkowa wzdłuż wszystkich boków.

5



Niska szyna najzdowa, może być montowana na istniejącej posadzce.

6



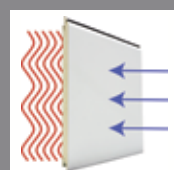
Zastosowanie wysokowydajnych materiałów, łożysk kulkowych oraz solidnych prowadnic zapewnia cichą i bezawaryjną pracę bramy.

7



Niska zabudowa profili na nadprożu.

8



40 mm panel typu sandwich zapewnia izolację termiczną i akustyczną.