

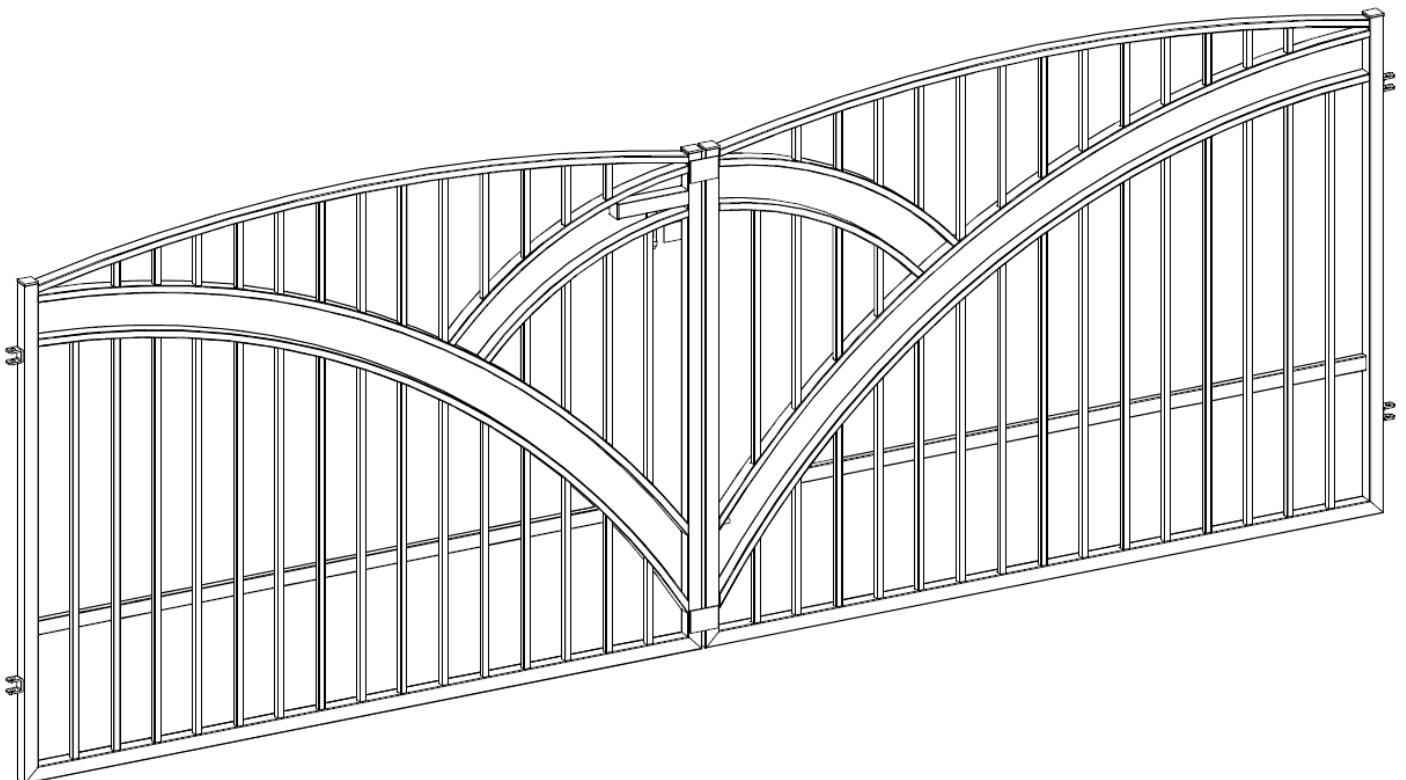


**GENUA** to system ogrodzeniowy, w którego skład wchodzi: słupki, przeszło, furka, brama dwuskrzydłowa (wraz z akcesoriami montażowymi) oraz brama samonośna (wraz ze słupami montażowymi). Brama dwuskrzydłowa **GENUA** jest cynkowana ogniowo oraz malowana proszkowo.

W skład bramy dwuskrzydłowej wchodzi: skrzydło lewe, skrzydło prawe, zasuwa pozioma oraz rygiel dolny. Pojedyncze skrzydło bramy dwuskrzydłowej składa się z 5 poziomo ułożonych profili 40x20x1,5 mm wygiętych na kształt łuku, które wraz z profilami pionowymi (o długościach 43-1158 mm) stanowią wypełnienie bramy. Wypełnienie oraz poziomy profil 40x20x1,5 mm stanowiący wzmocnienie skrzydła bramy przyspawane są do ramy. Rama bramy dwuskrzydłowej składa się z trzech profili 40x40x2 mm. Dzięki temu rozwiązaniu uzyskano sztywność i stabilność konstrukcji przy wadze zestawu na poziomie 71 kg. Cała brama montowana jest do słupów stalowych lub betonowych za pomocą dedykowanych zawiasów. Istnieje możliwość automatyzacji bramy zawieszanej zarówno na słupach stalowych jak i betonowych.

Dane techniczne standardowej bramy dwuskrzydłowej **GENUA**:

- Wysokość bramy wynosi 1450 mm, szerokość jest równa lub 3980 mm (wraz z zawiasami);
- Szerokość jednego skrzydła wynosi 1986 mm wraz z zawiasami;
- Skrzydła bramy zawieszane są na zawiasach montowanych do słupów stalowych 100x100x2 mm lub do słupów murowanych wykonanych indywidualnie przez klienta. W przypadku wariantu ze słupami murowanymi firma Jarmex oferuje dedykowane zawiasy z płaskownikiem do wmurowania.
- Do prawego skrzydła bramy dospawany jest: opór bramy (płaskownik 80x60x3), a profil pionowy wyposażony jest w nitonakrętki do przykręcenia rygla;
- Profil pionowy lewego skrzydła bramy wyposażony jest w nitonakrętki do przykręcenia zasuwy poziomej oraz ucha pod kłódkę;
- Brama dwuskrzydłowa posiada zaślepki otworów technologicznych Ø20 oraz zaślepki profili pionowych bramy 40x40 mm;



Ogrodzenie dostępne jest w wersji ocynkowanej ogniowo wg normy: EN-ISO 1461 i lakierowanej proszkowo wg normy EN-ISO 12944-5 w kolorach z palety RAL wg katalogu JARMEX.

System **GENUA** znakomicie sprawdza się jako ogrodzenie posesji prywatnych.