

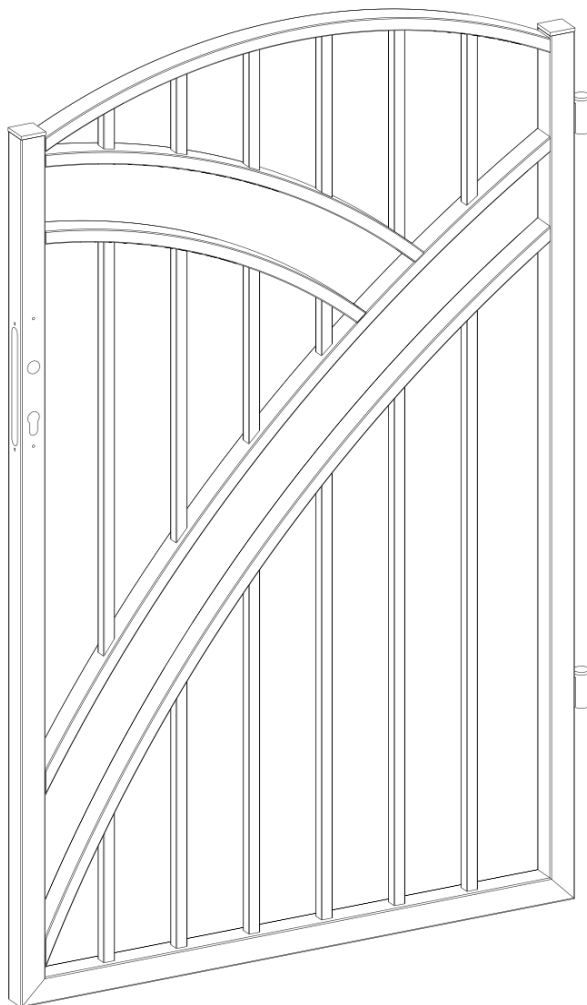


GENUA to system ogrodzeniowy, w którego skład wchodzi: słupki, przeszło, furka, brama dwuskrzydłowa (wraz z akcesoriami montażowymi) oraz brama samonośna (wraz ze słupami montażowymi). System **GENUA** jest cynkowany galwanicznie oraz malowany proszkowo.

Furka składa się z 5 ułożonych poprzecznie oraz zagiętych na kształt łuku profili 40x20x1,5 mm, które wraz z przyspawanymi profilami pionowymi 18x18x1,2 mm (o długościach 60-930 mm) stanowią wypełnienie furki. Wypełnienie przyspawane jest do ramy wykonanej z trzech profili: dwóch 40x40x1,5 mm oraz jednego 40x40x2 mm (profil zawiasu). Dzięki temu rozwiązaniu uzyskano sztywność i stabilność konstrukcji przy wadze 18 kg. Cała furka montowana jest do słupów stalowych lub betonowych za pomocą dedykowanych zawiasów.

Dane techniczne furki **GENUA**:

- Wysokość furki wynosi 1450 mm, natomiast szerokość 900 mm (wraz z zawiasami 936 mm);
- Odległość między profilami pionowymi (18x18x1,2 mm) wynosi 100 mm;
- Skrzydło furki zawieszane jest 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;
- Furka posiada zaślepki otworów technologicznych Ø10 oraz zaślepki profili pionowych ramy skrzydła furki 40x40 mm;
- Furka w profilu zamka posiada otwory pod klamkę, wkładkę bębnową oraz szyldy.



Ogrodzenie dostępne jest w wersji ocynkowanej galwanicznie wg normy: PN-EN-ISO 2081:2011 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.