

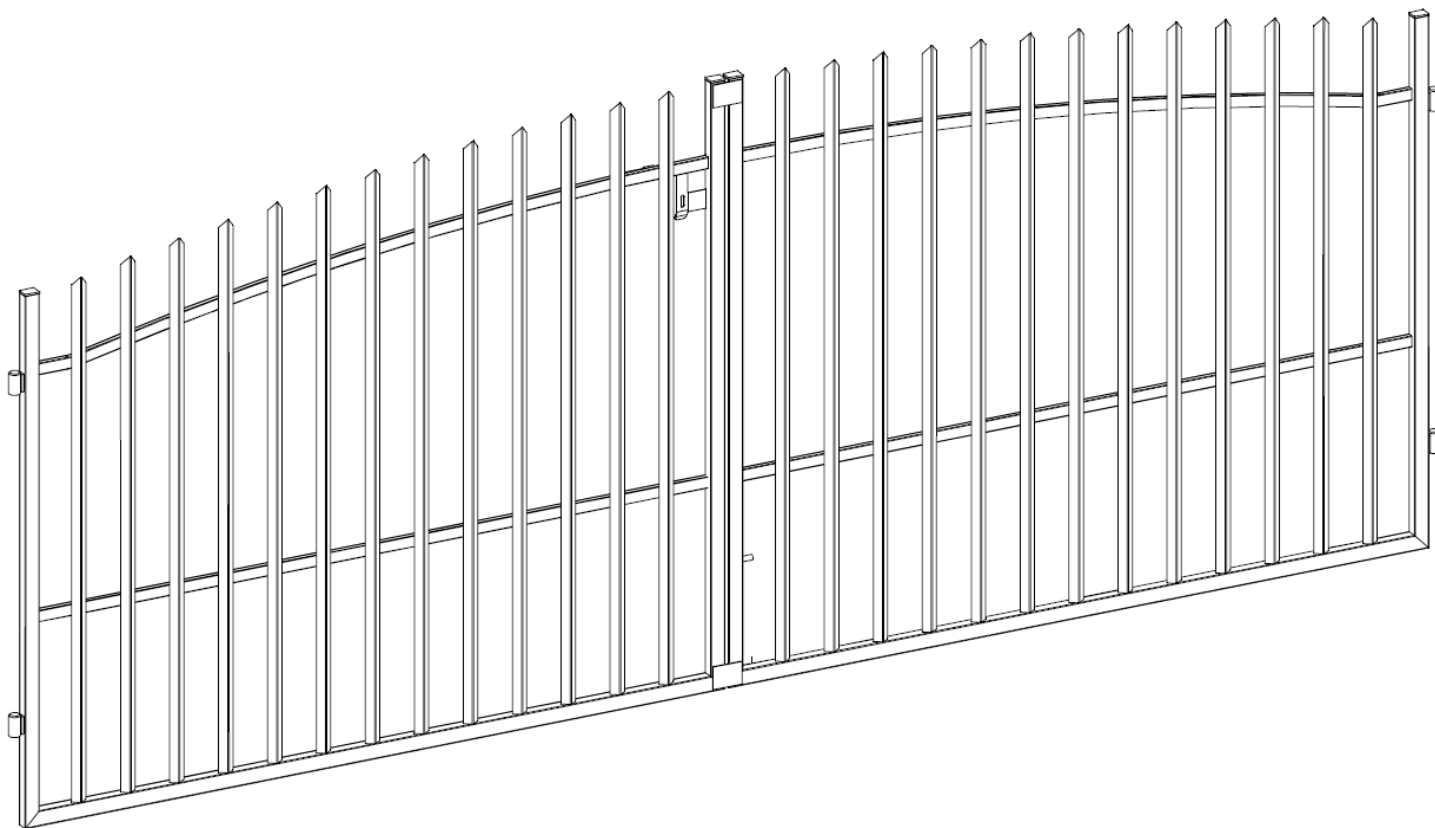


MODENA to system ogrodzeniowy, w którego skład wchodzi: słupki, przeszło, furtka, brama dwuskrzydłowa (wraz z akcesoriami montażowymi) oraz brama samonośna (wraz ze słupami montażowymi). System **MODENA** jest cynkowany galwanicznie oraz malowany proszkowo.

W skład bramy dwuskrzydłowej wchodzi: skrzydło lewe, skrzydło prawe, zasuwa pozioma oraz rygiel dolny. Pojedyncze skrzydło bramy dwuskrzydłowej składa się z 13 pionowych sztachet z blachy o grubości 1,5 mm spawanych do dwóch poprzecznych profili 30x15x1,5 mm oraz ramy składającej się z trzech profili 40x30x2 mm. Dzięki temu rozwiązaniu uzyskano sztywność i stabilność konstrukcji przy wadze zestawu na poziomie zaledwie 52 kg. Cała brama montowana jest do słupów stalowych lub betonowych za pomocą dedykowanych zawiasów.

Dane techniczne standardowej bramy dwuskrzydłowej **MODENA**:

- Wysokość bramy wynosi 1600 mm, szerokość jest równa 2980 (brama 3-metrowa) lub 3980 mm (brama 4-metrowa);
- Szerokość jednego skrzydła wynosi 1480 mm (brama 3-metrowa z zawiasami) lub 1980 mm (brama 4-metrowa z zawiasami);
- Skrzydła bramy zawieszane są na zawiasach montowanych do słupów stalowych 70x70x2 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 dospawane są: opór bramy (płaskownik 80x60x3), tuleje rygla dolnego oraz tuleje zasuwy poziomej;
- Do lewego skrzydła bramy dospawane są tuleje zasuwy poziomej oraz ucho pod kłódkę;
- Brama dwuskrzydłowa posiada zaślepki otworów technologicznych Ø10 i Ø12 oraz zaślepki profili pionowych ramy 40x30;



Ogrodzenie dostępne jest w wersji ocynkowanej ogniowo wg normy: EN-ISO 1461 DIN 50976 tZnO i lakierowanej proszkowo wg normy EN-ISO 12944-5 w kolorach z palety RAL wg katalogu JARMEX.

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