



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

Furka wykonana jest ze stalowych, ułożonych pionowo profili zamkniętych 18x18x1,2 mm (6 szt.), na które nabijane są grotty ozdobne. Profile te spawane są do profili poziomych 30x15x2 mm oraz do ramy składającej się z profilu 40x40x2 mm (profil z zawiasami) oraz dwóch profili 40x40x1,5 mm (profil kasety zamka oraz profil dolny). Dzięki temu rozwiązaniu uzyskano sztywność i stabilność konstrukcji przy wadze zaledwie 15,5 kg. Cała furka montowana jest do słupów stalowych lub betonowych za pomocą dedykowanych zawiasów.

Dane techniczne furki **TORINO**:

- Wysokość furki wynosi 1450 mm, natomiast szerokość 900 mm (wraz z zawiasami 936 mm);
- Odległość między profilami pionowymi wynosi 102 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 $\varnothing 10$ i $\varnothing 12$ oraz zaślepki profili pionowych ramy 40x40;
- Na końcówki profili pionowych (18x18x1,2 mm) furki nabijane są grotty ozdobne;
- Furka w profilu zamka posiada otwory pod klamkę, wkładkę bębnową oraz szyldy.



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 **TORINO** znakomicie sprawdza się jako ogrodzenie posesji prywatnych.