

## Descriere Produs:

Gardul Șipcă este compus din Bare Zincate, Nituri și Șipci:

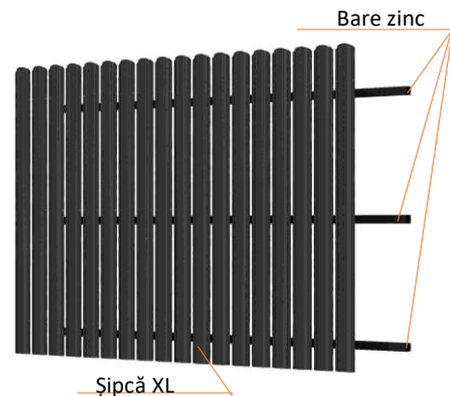
- Barele zincate sunt produse prin metoda laminării din bandă zincată continuă. După ștanțare (perforarea găurilor tehnice) acestea sunt separat acoperite cu vopsea pulbere în câmp electrostatic și tratate în cuptorul de polimerizare la 200°C.
- Șipcile sunt produse prin metoda laminării din bandă zincată continuă. După ștanțare (perforarea găurilor tehnice) acestea sunt separat acoperite cu vopsea pulbere în câmp electrostatic și tratate în cuptorul de polimerizare la 200°C.
- Această metodă de producere și asamblare exclude tangența metal cu metal (toate elementele sunt dezasamblate, perforate și apoi vopsite separat) ce la rândul său elimină apariția ruginei pe suprafață.
- Gardul se împachetează în două cutii: Cutia Bare și Cutia Șipci. Toate elementele gardului sunt ambalate în peliculă stretch și împachetate în cutii de carton pentru a asigura siguranța acestora pe timpul transportării și depozitării.

## Domenii și termeni de utilizare:

- Gardul Șipcă este destinat pentru îngrădirea caselor particulare cât și a zonelor industriale și comerciale.
- Termen de utilizare nu mai puțin de 50ani.

## Parametri tehnici:

Denumirea (componente)	Materiale	Zincare	Grosimea Metal (mm)	Grosimea după Vopsire (mm)	Perforare la pas	Lungime MIN (mm)	Lungime MAX (mm)
Bară zinc	Teavă 40x27	termică continuă	0.45	0.55	da	350	3000
Nituri 4.8x10 RAL	Aluminiu/INOX	----	----	----	----	----	----
Șipcă XL	Profil Special	termică continuă	0.45	0.65	da	350	3000



## Avantajele Gardului din Șipcă marca GMD:

### Metal Zincat

- Protecție anticorozivă
- Prolungește durata de viață a produselor eliminând costurile suplimentare de întreținere
- Rezistență la efectele atmosferice

### Vopsire în câmp electrostatic

- Oferă durabilitate și rezistență la uzură
- Strat de culoare uniform pe întreaga suprafață a produsului
- Protecție suplimentară anticorozivă
- Ecologică și rezistentă la efectele atmosferice
- Costuri minime de întreținere
- Maximă rezistență la razele UV

### Forma dezasamblată

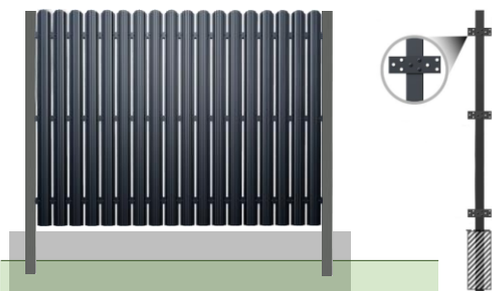
- Asigură instalare impecabilă, chiar și la devierea stâlpilor cu până la 14 mm
- Oportunitate de ajustare după necesitățile clientului
- În cazul deteriorării orice element poate fi separat înlocuit
- Posibilități de combinare de modele și culori



## Metode de instalare:

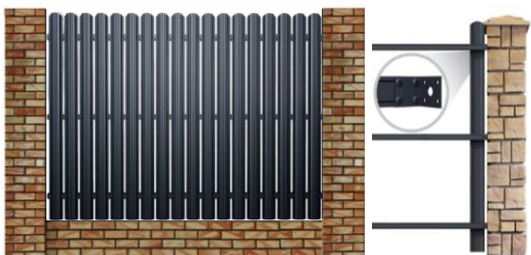
**Metoda 1:** Instalare pe stâlpi de Metal (fig.1)

Instrucțiuni: <https://gardurimd.ro/ro/instructions>

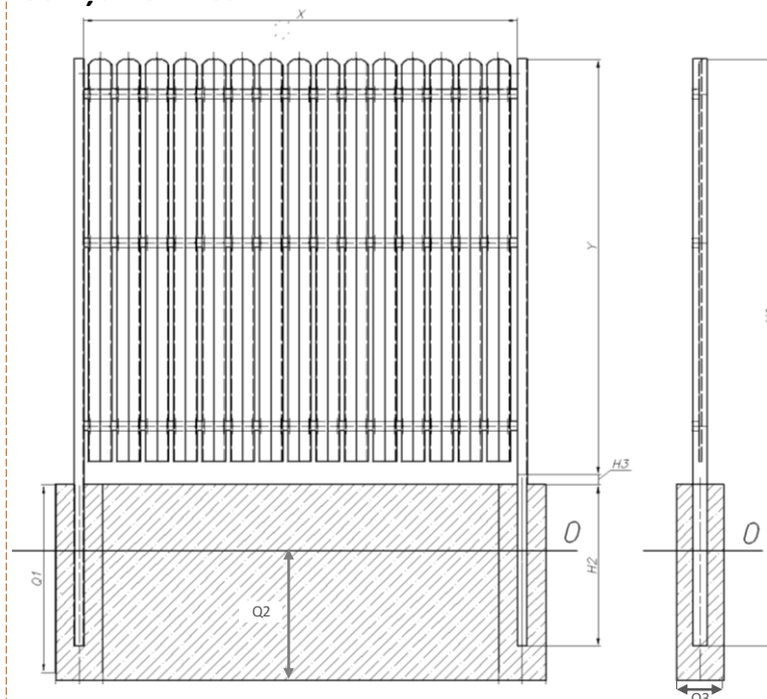


**Metoda 2:** Instalare pe coloane de beton (fig.2)

Instrucțiuni: <https://gardurimd.ro/ro/instructions>



## Schița Tehnică:



Parametri	mm
Q1	800
Q2 (min)	600
Q3	250
H1	2000
H2	480
H3	20
X	2000
Y	1500