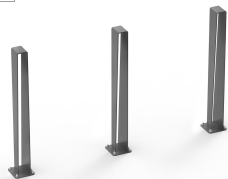
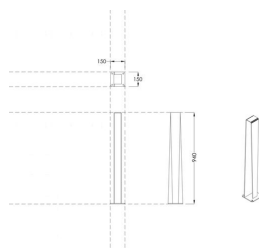




ZANO
SINCE 1988



ZANO
SINCE 1988



ZANO
SINCE 1988

varianta postare in mm

OPȚIUNI

Design:

- o oțel carbon (s235Jr)
- o oțel inoxidabil (Aisi 304)

Metoda de fixare:

- o pentru a fi înșurubate

Suporturi pentru garduri:

- o unilateral
- o față-verso
- o nu

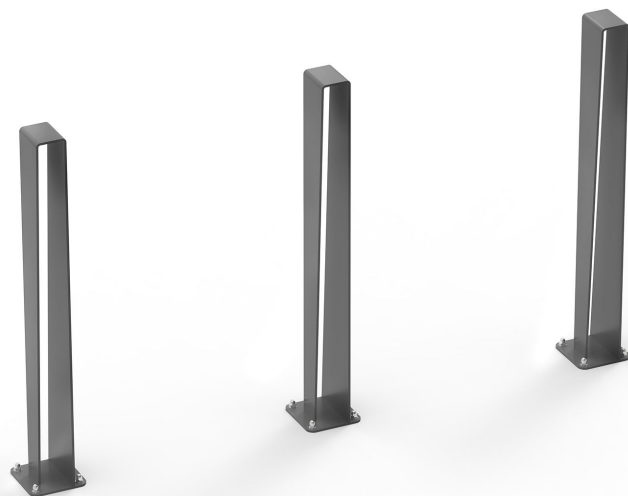
DESCRIERE

Stâlpul Reliq a fost proiectat pentru a funcționa la maximum și pentru a fi un element interesant în spațiul înconjurător.

Reliq este alcătuit dintr-o bară plată îndoită și un picior care stabilizează stâlpul pe sol. Datorită asimetriei sale și a simplității relative, elementul are o **formă unică și funcționează bine în spațiile urbane moderne.**

Reliq este disponibil în **oțel inoxidabil de calitate superioară sau oțel negru**, care poate fi vopsit în [orice culoare RAL](#). Acest model poate fi fixat pe sol cu ajutorul unor batoane de perete sau a unei fundații din beton.

Descoperiți întreaga familie de [mobilier urban Reliq!](#)



DATE TEHNICE GENERALE

Dimensiuni:

- lățime: 11 cm
- înălțime: 94 cm
- adâncime: 11 cm
- lățimea bazei: 15 cm
- adâncimea de bază: 15 cm

Materiale:

- oțel inoxidabil sau oțel carbon
- molid sau lemn exotic

ZANO



Produs: Postarea Reliq
Număr de catalog: **01.089**
Designer: Michał Gzela

În conformitate cu Legea poloneză privind drepturile de autor și drepturile conexe din 04.02.1994 (Jurnalul Oficial nr. 24, punctul 83, rectificat: Jurnalul Oficial nr. 43, poziția 170) și în conformitate cu legislația UE privind drepturile de autor, inclusiv toate directivele și regulamentele UE privind drepturile de autor, Compania Zano Miroslaw Zarotynski, își rezervă drepturile de autor asupra desenelor, descrierilor, modelelor 3D, randărilor, graficii, conținutului din oferte, anexelor la oferte și tuturor celorlalte documente. Conținutul său este proprietatea intelectuală a companiei ZANO Miroslaw Zarotynski. Folosirea ideilor, soluțiilor autorului, copierea, distribuirea fotografiilor, graficii sau fragmentelor de grafică, textelor descriptive, în scop lucrativ, fără permisiunea autorului - compania ZANO Miroslaw Zarotynski - este interzisă și constituie o încălcare a drepturilor de autor și se pedepsește.



NOTĂ: Desenele nu reflectă dimensiunile reale ale fundației. Acestea sunt doar scheme de asamblare exemplare, ținând cont de tipul de ancorare și de materialul substratului pe care urmează să fie fixat mobilierul.

Dimensiunea fundației depinde de condițiile locale de fundație.



INSTALARE ÎN PAVAJ CU FUNDAȚIE

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Pavaje din piatră / pavaje din beton / dale de piatră / dale de beton
4. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
5. Substructură din agregate de piatră
6. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
7. Terenuri locale



INSTALARE LA PAVAJ

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Pavaje din piatră / pavaje din beton / dale de piatră / dale de beton
4. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
5. Substructură din agregate de piatră
6. Terenuri locale



MONTARE PE BETON / ASFALT

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Suprafață întărită fixă, de exemplu beton sau asfalt
4. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
5. Substructură din agregate de piatră
6. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
7. Terenuri locale



MONTARE PE FUNDAȚIE DE BETON

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
4. Terenuri locale