



OPȚIUNI

Scaun

- o oțel inoxidabil (Aisi 304)

Metoda de fixare

- o pentru a fi înșurubate

DESCRIERE

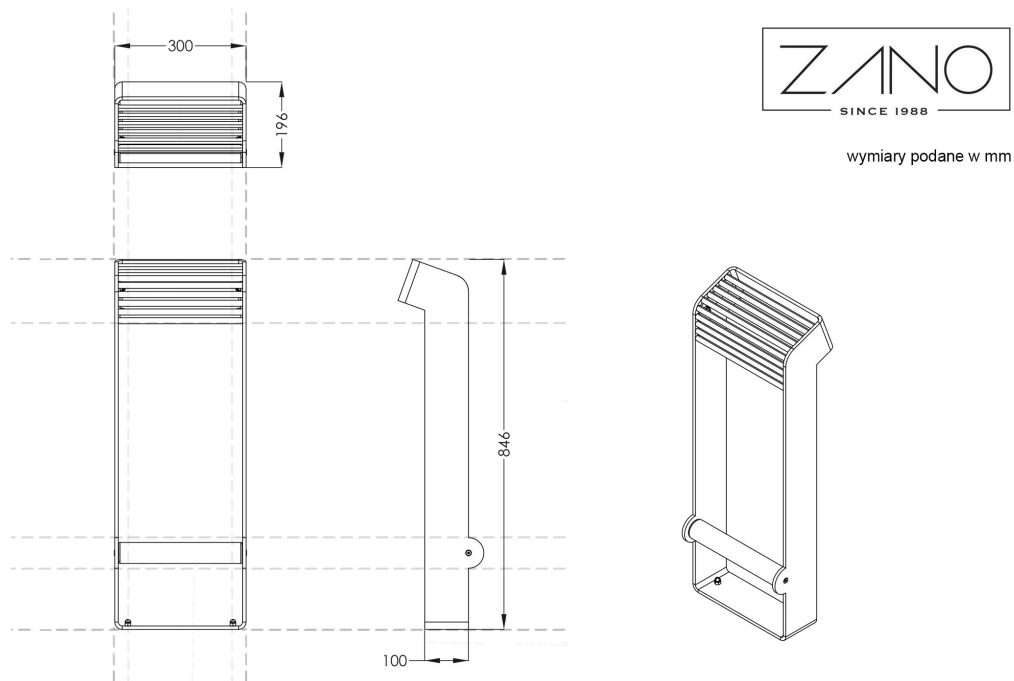
Sistemul de reținere pentru pietoni Reliq se potrivește cu caracterul orașului modern, în care traficul pietonal este un mijloc important de comunicare.

Podul pietonal modern este o completare valoroasă a mobilierului urban. Acesta poate fi utilizat în centrele de transport public și în stațiile de autobuz și tramvai sau oriunde spațiul este un aspect important. Cu Reliq, o piesă valoroasă de mobilier stradal, fiecare pauză și odihnă poate deveni o experiență fructuoasă.

Reliq este o piesă valoroasă de amenajare care transformă fiecare pauză într-o pauză odihnitore. Reliq poate fi utilizat individual ca un punct de atracție într-un mediu urban, în timp ce Reliq într-un rând de culori diferite atrage atenția și încurajează utilizarea și primitoare.

...ce-ar fi să invităm Reliq în interiorul unei clădiri?





DATE TEHNICE GENERALE

Dimensiuni

- lățime: 30 cm
- înălțime: 85 cm
- adâncime: 20 cm

Materiale

- oțel carbon cu componente din oțel inoxidabil sau toate din oțel inoxidabil

Weight

- 17 kg

ZANO



Prodot: Balama Reliq
 Număr de catalog:
17.001.1
 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 Mirosław 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 Mirosław Zarotynski. Folosirea ideilor, soluțiilor autorului, copierea, distribuirea fotografiilor, graficii sau fragmentelor de grafică, textelor descriptive, în scop lucrativ, fără permisiunea autorului - compania ZANO Mirosław Zarotynski - este interzisă și constituie o încălcare a drepturilor de autor și se pedepsește.

td>

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