



## OPZIONI

**Costruzione:**

- acciaio al carbonio

**Metodo di fissaggio:**

- da installare nel calcestruzzo

**Anello per il fissaggio della catena:**

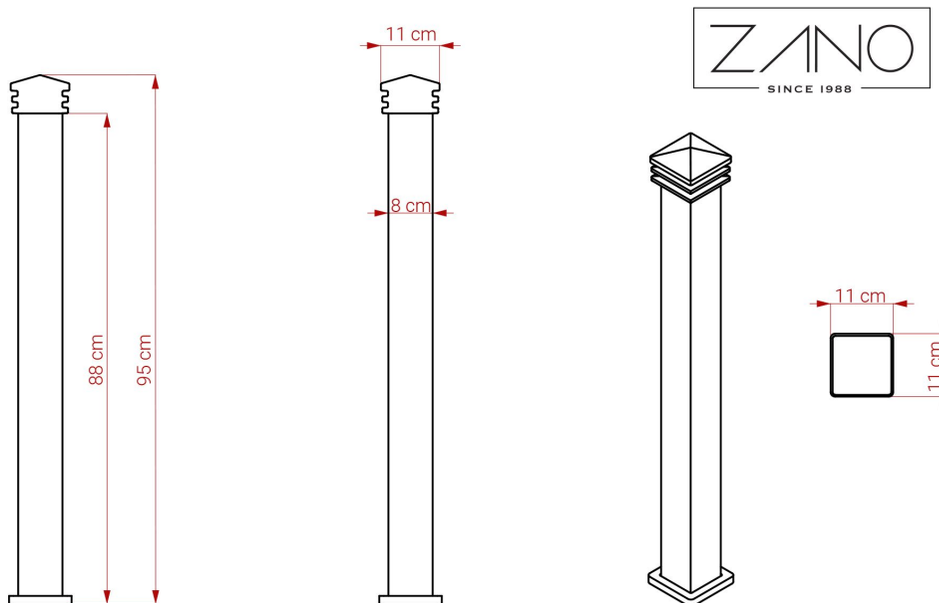
- senza
- montaggio di 1 catena (doppia faccia)
- montaggio di 1 catena (finale)
- fissaggio di 2 catene (bifacciali)
- fissaggio di 2 catene (finale)

**Supporti per recinzioni:**

- su un solo lato
- bifacciale
- nessuno

## DESCRIZIONE

Il Ting 01.084 è un modello di palo moderno della serie modern, adatto a sviluppi urbani contemporanei. È realizzato in acciaio nero e ha una forma quadrata con finitura in ghisa. Il palo principale è costituito da un profilo d'acciaio di 80 millimetri di larghezza. L'altezza del modello è di 95 centimetri. Come tutti i prodotti in acciaio nero, può essere verniciato in qualsiasi colore RAL. Ting 01.084 è caratterizzato da un design moderno e da un prezzo interessante. Può essere utilizzato come paletto di demarcazione o di parcheggio, soprattutto nei moderni edifici o centri commerciali.



ZANO  
SINCE 1988

## DATI TECNICI GENERALI

### Dimensioni:

- altezza dalla superficie del suolo: 95 cm
- altezza con sezione di ancoraggio: 135 cm
- spessore: 8 cm

### I materiali:

- ghisa
- profilo in acciaio: 80 mm

ZANO



Prodotto: Dissuasore Ting  
Numero di catalogo:  
**01.084**  
Designer: Tomasz Szpytma

Ai sensi della Legge polacca sul diritto d'autore e sui diritti connessi del 04.02.1994 (Gazzetta Ufficiale n. 24, punto 83). Gazzetta ufficiale n. 24, voce 83, rettificata: Gazzetta ufficiale delle leggi n. 43, voce 170) e in in conformità con la legislazione dell'UE sul diritto d'autore, comprese tutte le direttive e i regolamenti dell'UE sul diritto d'autore. diritto d'autore, la società Zano Miroslaw Zarotynski si riserva il diritto d'autore sui disegni, descrizioni, modelli 3D, rendering, grafici, contenuti delle offerte, allegati alle offerte e tutti gli altri documenti. offerte e di tutti gli altri documenti. I contenuti sono proprietà intellettuale della società ZANO Miroslaw Zarotynski. L'uso delle idee, delle soluzioni, della copia, della distribuzione di foto, grafici o frammenti di grafici, descrizioni, è vietato, grafici o frammenti di grafici, testi descrittivi, a scopo di lucro, senza l'autorizzazione dell'autore. dell'autore - la società ZANO Miroslaw Zarotynski - è vietato e costituisce una violazione del diritto d'autore ed è punibile. violazione del copyright ed è punibile.

**NOTA: I disegni non rispecchiano le dimensioni reali della fondazione. Si tratta solo di schemi di montaggio esemplari che tengono conto del tipo di ancoraggio e del materiale del substrato su cui il mobile deve essere fissato.**

Le dimensioni della fondazione dipendono dalle condizioni di fondazione locali.



### INSTALLAZIONE NELLA PAVIMENTAZIONE CON FONDAZIONE

#### Descrizione dell'assemblaggio

1. Prodotto ZANO
2. Pavimentazione in pietra / pavimentazione in calcestruzzo / lastre in pietra / lastre in calcestruzzo
3. Zavorra di sabbia (circa 2 - 4 cm)
4. Fondazione in calcestruzzo, classe C16/20 (superficie superiore in calcestruzzo 10 cm sotto la superficie di pavimentazione)
5. Terreno locale



### MONTAGGIO SU FONDAZIONE IN CALCESTRUZZO

#### Descrizione dell'assemblaggio

1. Prodotto ZANO
2. Fondazione in calcestruzzo, classe C16/20 (superficie superiore in calcestruzzo 10 cm sotto la superficie di pavimentazione)
3. Terreno locale



### MONTAGGIO SU FONDAZIONE IN CALCESTRUZZO

#### Descrizione dell'assemblaggio

1. Prodotto ZANO
2. Superficie fissa indurita, ad esempio cemento o asfalto
3. Fondazione in calcestruzzo, classe C16/20 (superficie superiore in calcestruzzo 10 cm sotto la superficie di pavimentazione)
4. Sottostruttura in aggregato di pietra
5. Zavorra di sabbia (circa 2 - 4 cm)
6. Terreno locale