

Transenna Papillon



Transenna in tubo rettangolare sez. 50x30 mm - L=2000 inghisata.

Capitolato:

Transenna in acciaio non legato con tubo rettangolare 50x30 mm e barre centrali incrociate e curvate, ideale per centri storici o moderni. La forma originale permette una facile collocazione in qualsiasi contesto urbano, creando un'ideale e robusta barriera di tra zone pedonali e zone trafficate. Disponibile nella versione zincata e verniciata, con ancoraggio a terra ad inghisare o flangiato.

Dimensioni d'ingombro modello flangiato: 2000x50x1000h mm.

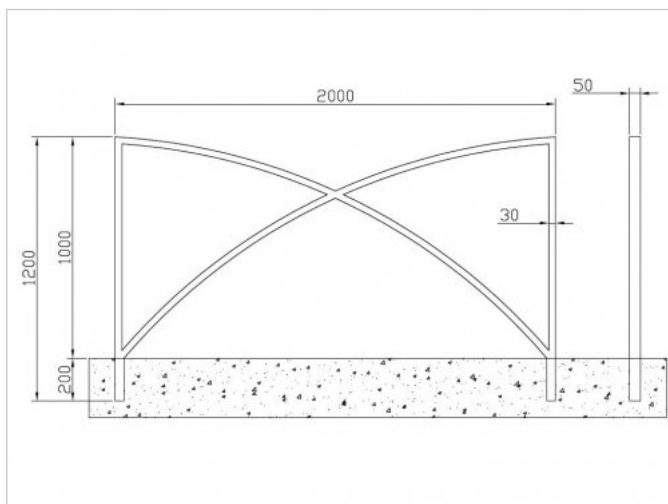
Dimensioni d'ingombro modello ad inghisare: 2000x50x1200h mm.

Peso indicativo: 17 Kg.

Informazioni Generali Prodotto

Codice	230510
Applicazioni	Transenna dalla linea minimale che si integra in ogni tipologia di contesto, dai centri storici, alle varie aree urbane.
Modalità di installazione	Base inghisata ancorata al terreno. Verificare che il fissaggio sia eseguito su superficie idonea.
Note	

Scheda Tecnica



Colore Tinte RAL Catalogo



Materiali Acciaio Zincato e Verniciato



Dimensione Larghezza 50 mm Lunghezza 2000 mm Altezza 1200 mm (1000 mm fuori terra)

Peso 17 Kg

Transenna Papillon



Transenna in tubo rettangolare sez. 50x30 mm - L=2000 flangiata.

Capitolato:

Transenna in acciaio non legato con tubo rettangolare 50x30 mm e barre centrali incrociate e curve, ideale per centri storici o moderni. La forma originale permette una facile collocazione in qualsiasi contesto urbano, creando un'ideale e robusta barriera di tra zone pedonali e zone trafficate. Disponibile nella versione zincata e verniciata, con ancoraggio a terra ad inghisare o flangiato.

Dimensioni d'ingombro modello flangiato: 2000x50x1000h mm.



Dimensioni d'ingombro modello ad inghisare: 2000x50x1200h mm.

Peso indicativo: 17 Kg.

Informazioni Generali Prodotto

Codice	230520
Applicazioni	Transenna dalla linea minimale che si integra in ogni tipologia di contesto, dai centri storici, alle varie aree urbane.
Modalità di installazione	Base flangiata ancorata al terreno. Verificare che il fissaggio sia eseguito su superficie idonea.
Note	

Scheda Tecnica

Colore	Tinte RAL Catalogo 
Materiali	Acciaio Zincato e Verniciato 
Dimensione	Larghezza 50 mm Lunghezza 2000 mm Altezza 1000 mm
Peso	17 Kg

Transenna Papillon



Transenna in tubo rettangolare sez. 50x30 mm - L=1000 inghisata.

Capitolato:

Transenna in acciaio non legato con tubo rettangolare 50x30 mm e barre centrali incrociate e curvate, ideale per centri storici o moderni. La forma originale permette una facile collocazione in qualsiasi contesto urbano, creando un'ideale e robusta barriera di tra zone pedonali e zone trafficate. Disponibile nella versione zincata e verniciata, con ancoraggio a terra ad inghisare o flangiato.

Dimensioni d'ingombro modello flangiato: 2000x50x1000h mm.



Dimensioni d'ingombro modello ad inghisare: 2000x50x1200h mm.

Peso indicativo: 17 Kg.

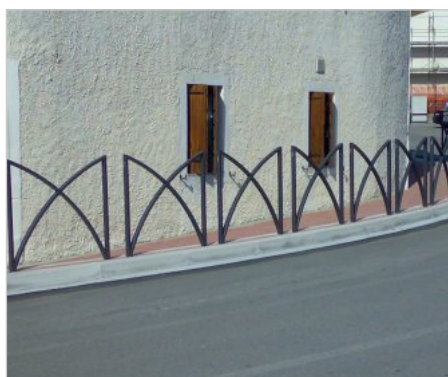
Informazioni Generali Prodotto

Codice	250067
Applicazioni	Transenna dalla linea minimale che si integra in ogni tipologia di contesto, dai centri storici, alle varie aree urbane.
Modalità di installazione	Base inghisata ancorata al terreno. Verificare che il fissaggio sia eseguito su superficie idonea.
Note	

Scheda Tecnica

Colore	Tinte RAL Catalogo 
Materiali	Acciaio Zincato e Verniciato 
Dimensione	Larghezza 50 mm Lunghezza 1000 mm Altezza 1200 mm (1000 mm fuori terra)
Peso	17 Kg

Transenna Papillon





Transenna in tubo rettangolare sez. 50x30 mm - L)=1000 flangiata.

Informazioni Generali Prodotto

Codice	250094
Applicazioni	Transenna dalla linea minimale che si integra in ogni tipologia di contesto, dai centri storici, alle varie aree urbane.
Modalità di installazione	Base flangiata ancorata al terreno. Verificare che il fissaggio sia eseguito su superficie idonea.
Note	

Scheda Tecnica

Colore	Tinte RAL Catalogo 
Materiali	Acciaio Zincato e Verniciato 
Dimensione	Larghezza 50 mm Lunghezza 1000 mm Altezza 1000 mm
Peso	17 Kg