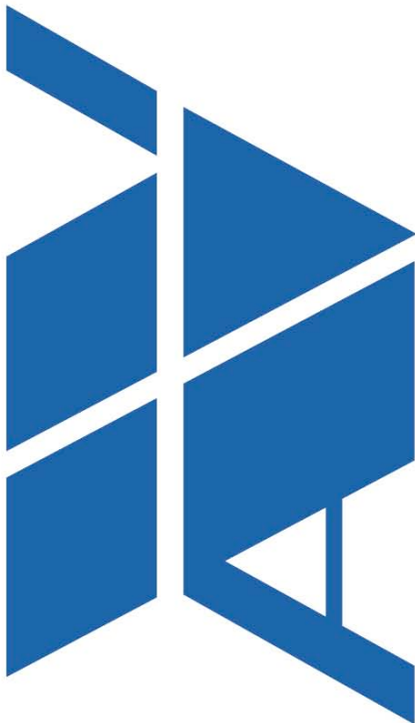


ITALIA



Transenna tr70

STRUTTURA: è l'impianto più semplice e funzionale nel suo genere; e per tale caratteristica non richiede di manutenzioni particolari; la transenna è costituita da un profilo tubolare piegato in acciaio zincato e verniciato del diametro di 57 mm e spessore 20/10 a forma di «U» rovescia. La versione pubblicitaria è integrata con quattro staffe saldate alla struttura con un foro per l'ancoraggio del cassonetto realizzato in profili di acciaio zincato e verniciato.

TRATTAMENTI SUPERFICIALI: le parti in acciaio sono sabbiato SA 2,5/3 micron sino al metallo bianco, zincate a spruzzo con pistola a fiamma (metallizzazione) previo trattamento di sgrassamento e fosfatazione. Verniciatura finale a forno con polveri termoindurenti a basi poliestere tale da garantire alta qualità cromatica nel tempo e resistenza alle intemperie.

ANCORAGGIO: tramite annegamento diretto dei montanti nel getto in cls di fondazione. La bulloneria è in acciaio zincato.

COLORI STANDARD: grigio scuro ferromicaceo.

DIMENSIONI IMPIANTO: cm 119 x 6 x 100 h

DIMENSIONI COMMERCIALI PUBBLICITÀ:
cm 100 x 70 h

