



## Transenna stradale

### Acciaio

Transenna stradale realizzata in acciaio zincato a caldo. Telaio con tubo da 30x1,5mm e tondino pieno da 8mm.

Altezza totale 1100mm .

Completa di agganci e asole laterali per montaggi modulari. Piedi asportabili per facilitare trasporto e immagazzinamento.

Disponibile modello con pannello e pellicola rifrangente bianco e rosso.



## CARATTERISTICHE TECNICHE



### Zoropa TSB/TSBE

Transenna stradale Semplice da mt. 2

#### Materiali costruttivi

acciaio zincato a caldo, telaio con tubo da 30x1,5 mm e tondino pieno da  $\varnothing$  8mm

#### Montaggio

Agganci ed asole laterali per montaggio modulare.  
Piedi asportabili per l'immagazzinamento

#### Dimensioni

1200x200 mm

#### Peso

12,5 kg



### Zoropa TCB/TCBE

Transenna stradale Semplice da mt. 2 con barra rifrangente

#### Materiali costruttivi

acciaio zincato a caldo, telaio con tubo da 30x1,5 mm e tondino pieno da  $\varnothing$  8mm

#### Montaggio

Agganci ed asole laterali per montaggio modulare.  
Piedi asportabili per l'immagazzinamento

#### Barra

Barra rifrangente bifacciale o monofacciale.

#### Dimensioni

1200x200 mm

#### Peso

13 kg

Le caratteristiche elencate o le immagini di questa scheda tecnica sono puramente indicative. Ci riserviamo eventuali variazioni senza obbligo di preavviso.