



DB STARK

TRANSENNA MOBILE IN PLASTICA



D&B VERONA

PIEDINO ORIENTABILE

ESEMPIO PERSONALIZZAZIONE

Figura 567/a - Cod. 3040090410
TRANSENNA DB STARK IN PLASTICA
 207,5x110 cm - **Peso:** 14,5 kg

FASCIA RIFRANGENTE CLASSE 1
MONOFACCIALE
 161x10 cm

PERSONALIZZAZIONE
 25x12 cm sul lato rifrangente



MODULARE

NORMATIVA

100% RICICLABILE
 REALIZZATA CON MATERIALI
 RICICLATI IN HD PE, risponde alle
 disposizioni previste dal Decreto
 del 8 maggio 2003, n. 203.



DESCRIZIONE

La barriera DB STARK è la nuova transenna in plastica che per caratteristiche costruttive risulta essere ancora più performante sia delle tradizionali transenne in ferro che delle transenne in plastica già presenti sul mercato. Viene utilizzata per la recinzione di cantieri o per la delimitazione dei passaggi pedonali in caso di manifestazioni fieristiche o sportive.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TRANSENNA MODULARE, con sistema di aggancio rapido, robusto e stabile. Permette la realizzazione di infinite figure perimetrali, anche curvilinee, anche su piani sconnessi.

PERSONALIZZABILE a partire da un minimo di pezzi, con l'applicazione nell'apposito spazio di pellicola rifrangente personalizzata. Riduce il rischio di furto e aumenta la riconoscibilità della Vostra azienda.

DOPPIA FASCIA RIFRANGENTE bianco/rossa, classe 1. Per una migliore visibilità sia nella parte superiore che nella parte inferiore.

PIEDINI ORIENTABILI consentono un'eccezionale praticità sia in termini di stoccaggio che di trasporto.

PREDISPOSIZIONE PER AGGANCIO DISPOSITIVI LUMINOSI

RESISTENTE AGLI URTI, ALLE SOLLECITAZIONI MECCANICHE e AGLI AGENTI ATMOSFERICI: raggi UV, nebbia salina, basse e alte temperature, all'aggressione della ruggine.

ISOLANTE, non conduce elettricità; è adatta alla segnalazione di aree ove si lavora in prossimità di elementi conducenti elettricità.

È LAVABILE non avendo parti metalliche.



+39 045 8200100 r.a.



info@dbverona.it



www.dbverona.it