

## ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



### Barriera Chiusini 100\_4

Cod.

006200



Codice	006200
Materiale	Lamiera di acciaio
L x P x H [mm]	1000x1000x1000
Peso [kg]	12
Versione	4 Falde
Colore	Verniciata rossa o zincata
Confezione [pz]	1
Normative	Fig. 402 Classe I - Classe II
Specifiche	Barriera di recinzione per chiusini

#### Barriera di Recinzione per Chiusini a Quadrilatero

La barriera di recinzione per chiusini è un sistema di protezione perimetrale composto da quattro elementi modulari collegati stabilmente. Grazie a vincoli laterali ad innesto appositamente progettati, il sistema garantisce un'elevata resistenza a urti e pressioni, impedendo il distacco accidentale dei componenti e assicurando l'integrità dell'area delimitata.

#### Caratteristiche Strutturali e Visibilità

Progettata per coniugare robustezza e praticità operativa, la barriera presenta una configurazione tecnica avanzata:

- **Struttura Portante:** Realizzata in tubo d'acciaio con traversina inferiore di irrigidimento per una stabilità superiore.
- **Supporto Segnaletico:** Pannello in lamiera pressopiegata che ospita la segnaletica di sicurezza.
- **Alta Visibilità:** Pellicola rifrangente serigrafata con fasce bianco/rosse inclinate a 45°, ideale per rendere il chiusino visibile anche a grande distanza e in condizioni di scarsa illuminazione.
- **Logistica Ottimizzata:** La conformazione delle singole barriere permette di ridurre drasticamente gli ingombri per lo stoccaggio e la spedizione, facilitando al contempo le operazioni di montaggio e smontaggio.

#### Normative di Riferimento e Sicurezza

Il sistema è pienamente conforme alle vigenti disposizioni in materia di segnaletica stradale:

- **Codice della Strada:** Conforme all'Art. 21 del Codice della Strada.
- **Regolamento di Esecuzione:** Conforme all'Art. 40 del Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada (fig. II 402).

#### **Specifiche Tecniche**

- **Dimensioni Insetto Rifrangente:** Altezza 150 mm x Larghezza 1000 mm.
- **Peso:** Singola barriera 3 kg; set completo (4 barriere) 12 kg.
- **Rinfrangenza:** Disponibile in Classe 1 e Classe 2.
- **Colori e Finiture:** Struttura verniciata rossa o versione completamente zincata.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.  
Riproduzione vietata per foto e descrizioni