

# BRITOSTEROPE®

## Recinzione in grigliato

È una recinzione robusta con una struttura che offre un superiore livello di sicurezza grazie ai pannelli modulari monolitici di grandi dimensioni ottenuti mediante elettrosaldatura di barre portanti verticali in piatto e barre trasversali orizzontali in tondo. Britostope unisce alla solidità e sicurezza anche un aspetto gradevole alla vista.

## Caratteristiche tecniche

### Dimensioni

- Maglia 62x132 mm
- Piatti verticali 30x4 mm
- Tondi verticali 6 mm

### Materiale

- Acciaio S 235 JR UNI EN 10025

### Rivestimento

- Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461.
- Verniciatura con resine poliestere.

### Colori

- Verde RAL 6005, altri colori a richiesta secondo tabella RAL

### Sistema di fissaggio

- Bullone TDE M10x30 Inox
- Bullone Antifurto TTQST M10X30 Inox

### Piantane

- Piantana in piatto 60x7 - 80x8 a tassellare o a inghisare.

### Cancelli

- Cancelli a battente un'anta, due ante, scorrevoli

## Accessori

- Bullone antifurto • Offendicola • Punte anti intrusione • Attacco intermedio • Squadretta telescopica

## Applicazioni

- Impianti industriali
- Aeroporti
- Siti militari
- Infrastrutture
- Zone industriali
- Zone residenziali
- Aree doganali



				Piantana					
				pannello		inghisare		tassellare	
H.	L.	peso	peso	sezione	lunghezza	peso zn.	lunghezza	peso zn.	punti fissaggio
mm	mm	kg/cad	kg/mq	mm	mm	kg/cad	mm	kg/cad	n°
930	1992	34,4	18,6	60x7	1210	4,3	1011	4,0	2
1194	1992	43,2	18,1	60x7	1494	5,3	1275	4,9	2
1326	1992	47,6	18,0	60x7	1625	5,7	1407	5,4	2
1458	1992	52,0	17,9	60x7	1758	6,2	1539	5,9	2
1722	1992	60,9	17,7	60x7	2015	7,1	1803	6,8	2
1986	1992	69,7	17,6	60x7	2336	8,2	2067	7,7	2
2118	1992	74,2	17,6	80x8	2470	11,6	2199	11,1	3
2514	1992	87,5	17,5	80x8	2915	13,7	2595	12,9	3

## Voce di capitolo:

La recinzione in grigliato elettrofuso Britostope è costituita da pannelli modulari, monolitici, non giuntati od affiancati, altezza mm ...., larghezza 1992 mm, maglia 62x132 mm, profilo verticale in piatto 30x4 mm (interasse 62 mm), collegamenti in tondo orizzontale Ø 6 mm (interasse 132 mm).

Cornici orizzontali dei pannelli in piatto da 30x4 mm, piegate alle estremità per una lunghezza di 40 mm e con asola 12x16 mm.

Cornici saldate ai profili verticali mediante procedimento di elettrofusione senza materiale di apporto.

