

Struttura composta da profili in alluminio anodizzato argento, completa di croci composte da profili d'alluminio anodizzato con punte in fusione, e tiranti in tubolari tondi d'alluminio con accessori in fusione, il tutto verniciato ral 7035 grigio.

Il box 1000 inoltre, è composto da curve in fusione più piastre d'acciaio per poter così aumentare la propria robustezza.

La struttura è dotata di serie con ruote in nylon, croci in alluminio complete di viti e pattini, teli e timpani in pvc PS ADR ignifugo cl.2.

Questo tipo di copertura è ideale per riparare dalle intemperie qualsiasi tipo di merce.

Può essere fisso a terra grazie ad un sistema di ancoraggio a pavimento con delle staffe in acciaio, oppure mobile, grazie alle ruote gommata di serie, o in alternativa su richiesta con ruote su guide antisollevamento.

Questo tipo di box riesce ad arrivare a dimensioni massime di cm 1200 in larghezza, e 570 cm in altezza totale (utile 500 cm).



**Prezzi:**  
Iva, trasporto e posa esclusi



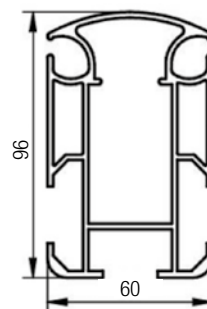
**Tessuti:**  
PVC PS ADR autoestingente cl.2



**RAL:**  
Profili anodizzati  
Tiranti grigio ral 7035



**Movimentazione:**  
Ruote in nylon  
Ruote gommata  
Guide antisollevamento



Sezione profilo box 1000

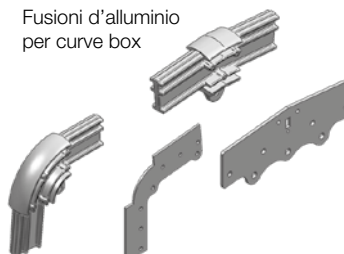
#### DIMENSIONI MINIME BOX 1000

BASE	ALTEZZA TOTALE (H2)	ALTEZZA UTILE (H1)
300	300	260

#### DIMENSIONI MASSIME BOX 1000

BASE	ALTEZZA TOTALE (H2)	ALTEZZA UTILE (H1)
1200	570	500

Fusioni d'alluminio per curve box



Ruota gommata ø 260 mm di serie