



TOMI - STORE

# Copertura piscina



## COPERTURA DI SICUREZZA

La copertura di sicurezza è fabbricata utilizzando un tessuto di poliestere, rivestito in PVC di alta qualità, durevole, antibatterico e resistente ai raggi UV.

Il tessuto presenta uno spessore di 580g/m<sup>2</sup> ed è in grado di resistere a temperature che variano da -30°C a +70°C, rendendolo un materiale adatto all'uso durante tutto l'anno. Per il rinforzo, sono impiegati profili di supporto in alluminio anodizzato.

Questi profili tubolari presentano una sezione di 45 mm e uno spessore di 2 mm.

Le coperture di sicurezza sono progettate su misura per piscine rettangolari. Per le piscine rotonde o ovali, la copertura viene adattata a forma di ottagono.

Queste coperture sono disponibili in una varietà di colori, tra cui grigio chiaro, grigio scuro, blu, vaniglia e bianco ghiaccio.

Offriamo inoltre diverse opzioni di chiusure laterali, ideali per resistere al forte vento e aumentare la sicurezza della copertura.



TOMI - STORE

# Copertura piscina

## COPERTURA DI SICUREZZA TIPO "STANDARD"

La versione "Standard" della copertura di sicurezza include tubi di sostegno in alluminio posizionati ai bordi, visibili sopra il tessuto, mentre nella parte centrale i tubi sono collocati al di sotto del tessuto, rimanendo nascosti.

Sul lato inferiore, strisce di plastica aggiuntive servono a proteggere il bordo della piscina.

### VANTAGGI PRINCIPALI:

- Massima sicurezza per bambini e animali.
- Riduce l'evaporazione dalla superficie dell'acqua e la perdita di calore.
- L'impermeabilità e la stabilità garantiscono la pulizia della piscina in estate e in inverno.
- Facile e rapidità d'uso.
- Dimensioni esterne ridotte.
- Versione con azionamento elettrico disponibile.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Tessuto in poliestere antibatterico rivestito in PVC, 580g/m<sup>2</sup>.
- Tessuto resistente ai raggi UV.
- Resistente alle temperature comprese da -30° a +70°C.
- Bordi da 25 mm con saldatura ad alta frequenza.
- Profili di supporto in tubo di alluminio anodizzato con diametro di 45 mm.
- Kit di fissaggio in acciaio inox.
- Sovrapposizione su ogni lato della vasca 20 cm.