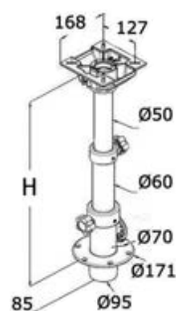


Gamba tavolo tritelescopica removibile**GAS SPRING**

Fabbricata in alluminio anodizzato.
Base ad incasso con coperchio di finitura.

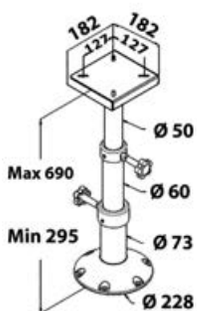
Codice	Tipo	Altezza H mm	Ø base mm	Ø tubo mm	Base superiore in alluminio inclusa mm	Base supplementare optional*
48.421.01	Standard	290/690	171	70/60/50	168x168	48.421.12
48.421.03	Con molla a gas	320/690	171	70/60/50	168x168	48.421.12

* Base utile per poter utilizzare la stessa gamba tavolo in due posizioni della barca. Per utilizzare la base con la gamba 48.421.03 rimuovere l'inserto in plastica al centro del foro.

**OSCOLATI****Gamba tavolo tritelescopica in alluminio**

Gamba manuale in alluminio anodizzato.
Non necessita di forare il pavimento per la discesa.

Codice	Altezza mm	Ø base mm	Ø tubo mm	Piastra tavolo
48.719.01	295/690	228	73/60/50	182x182

**Gamba tavolo Heavy Duty Giant****GAS SPRING / MOLLA A GAS**

Fabbricata in alluminio lucidato a specchio e anodizzato. Completa di **molla a gas** per la risalita. **Non necessita di forare il pavimento per la discesa.** Tri-telescopica.

Codice	Altezza mm	Base extra-piatta Ø mm	Tubi Ø mm	Piastra tavolo mm	Kit allungamento OPTIONAL
48.720.01	345/714	305	100/88/72	305x305	48.724.01; 48.724.02

**OSCOLATI****Gamba tavolo Heavy Duty base quadra****GAS SPRING / MOLLA A GAS****SS HANDLES / COLLARE INOX**

Fabbricata in alluminio lucidato a specchio e anodizzato. **Collari di fissaggio in acciaio inox** che rendono la gamba molto stabile e robusta. Completa di **molla a gas** per la risalita. **Non necessita di forare il pavimento per la discesa.** Tri-telescopica.

Base in alluminio lucidato ed anodizzato con fresature per eventuale **fissaggio e scorrimento** sul pavimento.

Codice	Altezza mm	Base mm	Tubi Ø mm	Piastra tavolo mm	Kit allungamento OPTIONAL
48.721.02	341/714	500x500	100/88/72	305x305	48.724.01; 48.724.02

**OSCOLATI**