

OSCOLATI



Gamba tavolo Heavy Duty

Costituita da due basi in **alluminio anodizzato** una ad incasso, l'altra esterna, più tubo in alluminio anodizzato \varnothing 80 mm, munita di innesti conici.

Codice	Altezza a mm	\varnothing tubo mm	Tubo	\varnothing base tavolo mm	\varnothing base incasso pavimento mm	Base	Base a pavimento di ricambio	Base tavolo di ricambio
48.418.27	675	80	Alluminio anodizzato lucido	280	250	Alluminio anodizzato	48.416.43	48.416.42



Staffa di fissaggio per gambe tavolo

34.358.60 \varnothing 60 mm. In santoprene nero, accetta tubi da 60 a 63 mm.

Gamba tavolo in alluminio

Fabbricate in alluminio anodizzato. La colonna si avvita sulla base con ingegnoso sistema "Tread lock" **estremamente stabile**.

La base si fissa al pagliolo **senza incasso**, con una sporgenza di soli 20 mm.



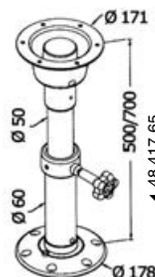
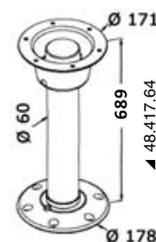
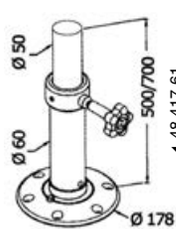
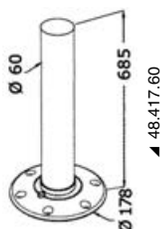
Codice	Altezza mm	Tipo	\varnothing Colonna mm	Versione	Finitura
48.417.60*	685	Fisso	60	Specifica per tavolo 48.417.50/51/52	Anodizzato satinato
48.417.61*	500/700	Telescopico	50/60	Specifica per tavolo 48.417.50/51/52	Lucidato a specchio e anodizzato
48.417.64	689	Fisso	60	Per tavoli generici	Anodizzato satinato
48.417.65	500/700	Telescopico	50/60	Per tavoli generici	Lucidato a specchio e anodizzato



* Senza base superiore. Si incastra direttamente nell'alloggiamento dei tavoli



48.417.62 Solo base per 48.417.xx. Serve qualora si voglia utilizzare la gamba tavolo sia in cabina sia nel pozzetto OPTIONAL



Gamba tavolo in alluminio

OSCOLATI



Realizzato in **alluminio anodizzato**, con boccole in nylon antifrizione, finitura accuratissima.

Codice	Altezza mm	\varnothing base mm	\varnothing colonna mm
48.651.00	580/780 regolabile	230	80/73

Gamba tavolo asportabile

OSCOLATI



In **alluminio anodizzato**. Basi sia superiore che inferiore estremamente basse (sporgenza solo 15 mm), da montare senza alcun incasso. Altre lunghezze su richiesta.

Codice	Tubo lunghezza mm	\varnothing mm	\varnothing base mm
48.418.24	700	80	200