

Cavalletti supporto motore

Cavalletto porta motore piccolo

In tubo **acciaio zincato**, con tavoletta in **faggio evaporato e verniciato ai poliuretani**.

Codice	Tubo Ø mm	Larghezza tavoletta mm	Altezza cm	Per motori
47.370.00	22	310	90	Ad albero lungo fino 25 HP (2T) o 15 HP (4T)

Cavalletto porta motore grande

In tubo in acciaio zincato con tavoletta in **compensato fenolico**.

Codice	Tubo Ø mm	Larghezza tavoletta mm	Per motori
47.371.02	30	450	Ad albero lungo fino 150 HP (2T) e 115 HP (4T)

Cavalletto porta motore con ruote

Con ruote e porta serbatoio in tubo **acciaio zincato**, con tavoletta in **faggio evaporato e verniciato ai poliuretani**.

Codice	Tubo Ø mm	Tavoletta mm	Altezza cm	Per motori fino
47.373.00	22	310	85 (adatto per piede lungo)	25 HP (2T) e 15 HP (4T)
47.373.02	25	430	95 (adatto per piede extra lungo)	30 HP (2T) e 20 HP (4T)

Cavalletto portamotore Medium pieghevole

Con ruote pneumatiche da 6", completamente in acciaio zincocromato. Tavoletta in compensato fenolico verniciato ai poliuretani.

Codice	Per motori fino HP	Ruote Ø mm	Tavoletta mm
47.372.10	30 (2T) - 20 (4T)	260	420 x 225

Cavalletto portamotore Super

Con ruote in **nylon e gomma**, completo di porta serbatoio. Dotato di uno speciale sistema di chiusura, per cui in un secondo il cavalletto si appiattisce senza recare il minimo ingombro. Completamente **zincato cromato**. Tavola in **compensato fenolico** verniciato ai poliuretani, modello professionale con ruote pneumatiche da 4x8".

Codice	Per motori fino	Ruote Ø mm
47.372.00	150 HP (2T) e 115 HP (4T)	390



47.368.02 Ruota di ricambio del Ø di 390 mm, Completa di pneumatici, Adatta per carrelli: 47.372.00-368.01-369.10.

Ruota di ricambio - Ø 370 mm

Codice 47.368.02

Complete di pneumatici, adatte per carrelli: 47.372.00-369.10. Ø foro 20 mm.

Cavalletto motore ODESEA TX-65 con ruote e pieghevole

ALUMINIUM

Leggerissimo, robusto e stabile.

Il nuovo TX-65 pesa solo 4 kg e può portare qualsiasi fuoribordo (anche gambo lungo) fino a 60 kg. Fabbricato in tubo quadrato di alluminio anodizzato e componenti inossidabili.

Codice	Portata max kg	HP indicativi	mm	kg
			chiuso (WxLxH)	
47.372.60	60	Fino a 20/25	395x245x720	4

