

CAPIT PERFORMANCE S.r.l.

Via G. Mattei, 45 20044 Arese (MI) Tel. +39-02-3533300 www.capit.it - E-mail: info@capit.it

P.IVA/C.F. 05269750963

Rev0 aprile 2025

MANUALE MAMMUTH Rack (tutti)

Raccomandazioni: Tutte le rastrelliere Rack capit devono essere utilizzate e montate da personale esperto e possono essere utilizzate solo in ambito "competizioni sportive" per il preriscaldamento dei pneumatici da corsa. Non utilizzare questi prodotti per altri scopi in ambito civile ed industriale. Capit declina ogni responsabilità per ogni uso scorretto e/o improprio dell articolo. L articolo non può essere bagnato , capovolto, Ogni danneggiamento del prodotto è sinonimo di "scarto"; il prodotto va utilizzato mantenendo tutti i criteri di sicurezza necessari. le componentistica meccanica utilizzati , la componentistica elettrica, elettronica e meccanica non è fabbricata direttamente da capit ma da terzisti che garantiscono a capit criteri costruttivi nel rispetto delle norme vigenti.

Ogni rastrelliera è fornita di apparecchiature elettriche e cavi idonei per il carico di corrente indicato: non è consentito collegare apparecchiature diverse dalle termocoperte capit.

I dispositivi elettrici ed elettronici montati sul rack sono concepiti solo per uso racing per collegamento delle termocoperte di fabbricazione Capit. Non altre termocoperte. Non fare mai nessuna modifica meccanica o elettrica. Perdita della garanzia

Istruzioni di Montaggio:

Il carico massimo meccanico per ogni alloggiamento RUOTA non deve superare i 20kg. Utilizzare solo i perni ruota e i bulloni di fornitura Capit.

L alluminio potrebbe graffiarsi con l'utilizzo, se il solco non è marcato il prodotto può essere ugualmente utilizzato. Non utilizzare il prodotto in caso di crepe tagli dissaldature. I due piedi vanno inseriti all'interno del piantone centrale in basso.







Avvitare i 4 pomelli con filetto corto (foto in alto)
Nel caso dei rack più grandi, unire la staffa orizzontale bassa ed utilizzare un quinto
pomello corto (non presente nel rack memmuth 4). Terza foto in alto.

Una volta che la staffa bassa orizzontale e i due piedi laterali sono montati insieme, fissare le piantane verticali (foto) sfruttando l incastro a due fori.

i pomelli corti fisseranno ciascuno ogni piantana verticale (foto gracol)

quando le piantane verticali sono fissate alla barra orizzontale in basso, si può montare il "case" con parti elettriche esattamente a metà altezza da terra (foto). i pomelli M8 lunghi servono per fissare il CASE con parti elettriche o elettroniche











A questo punto inserite i cavi laterali (1 solo per mammuth rack 4)e connettete alla corrente elettrica. I due interruttori laterali si illuminano di rosso.







Una volta che tutte queste operazioni sono terminate potete fissare le ruote moto sul cavalletto utilizzando solo i "pivot ruota" capit (foto sotto).

I pivot ruota sono dimensionati per la maggior parte dei mozzi ruota presenti nelle competizioni. Tuttavia sono disponibili pivot ruota di diverse dimensioni, rivolgersi a performance@capit.it





Nel caso si scelgano le coperture COVER rettangolari in materiale imbottito (optional foto sotto a destra) sarà necessario Acquistare e montare prima la struttura a "cappello" (optional foto in basso a sinistra)

la struttura prevede viti M6 a brugola (foto) per i fianchetti laterali (unire le due parti a T se disunite nella confezione) i 4 pomelli piccoli m6 (foto) serviranno per i montanti trasversali superiori .







