

TRAC3 FAT

TRAC3FAT



S M L XL

TAGLIA	S	M	L	XL
CAVALLO	77-83	81-87	85-92	90-96
ALTEZZA	153-165	160-175	172-188	185-198

GEOMETRIA DEL TELAIO	S	M	L	XL
SEAT TUBE	420	430	455	495
TOP TUBE	585	605	625	645
WHEELBASE	1205	1220	1245	1260
STACK	680	680	680	680
REACH	410	425	450	465



Like No Other Trike



TRAC3 non è solo una bici elettrica a tre ruote, ma è **un'esperienza di guida totalmente nuova**, che ti consente di combinare tutta la libertà di una bici con la potenza e l'efficienza di una tecnologia innovativa e all'avanguardia, per **vivere al massimo ogni momento**.

TRAC3 consente di affrontare qualsiasi tipo di terreno in totale sicurezza e con il massimo divertimento, superando qualsiasi sfida in modo fluido e completamente differente rispetto ai modelli presenti sul mercato.

TRAC3 E' STABILE

Il Trac3 ha un innovativo avantreno a due ruote sterzanti al posto di una singola. Questa caratteristica gli consente di avere tre zone di contatto con il terreno invece delle due tipiche delle biciclette a due ruote.

Le leve ed i bracci dell'innovativo avantreno sono stati progettati per ottenere un baricentro basso che gli conferiscono doti di grande guidabilità e rendono lo sterzo molto leggero e preciso in ogni situazione.

TRAC3 E' SICURO



Con T-Drive Link la sicurezza in qualsiasi situazione.

Avere due ruote sterzanti al posto di una singola presenti nell'avantreno garantisce al mezzo doti di grande aderenza e stabilità, in tutte le condizioni di fondo stradale, senza rinunciare al divertimento e al dinamismo.

TRAC3 E' INNOVATIVO

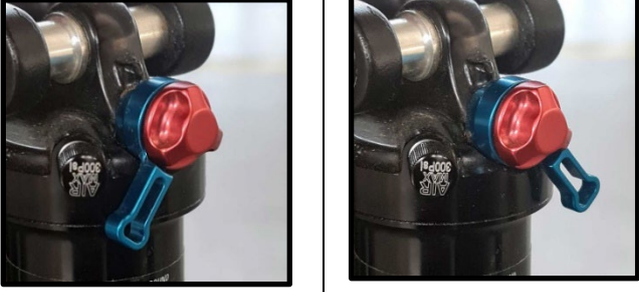
Le due ruote anteriori hanno un movimento a parallelogramma articolato brevettato, unico nel suo genere e sono dotate di un ammortizzatore regolabile in base al carico. Tutta la meccanica del trike è inserita all'interno dello spazio compreso tra gli pneumatici anteriori e consente una carreggiata molto stretta.

I modelli sono customizzabili, combinando tecnologia all'avanguardia ed elevata sartorialità tipica del Made in Italy.



CARATTERISTICHE MODELLO FAT

Descrizione caratteristica modello	Immagine	
<p>Doppio ammortizzatore anteriore a molla con regolazione del precarico e del ritorno, uno per ogni ruota. Misure 165 x 38 mm.</p> <p>Corsa ruota anteriore 130 mm.</p>		
<p>Doppio freno a disco anteriore diametro 160 mm con pinza simmetrica a doppio pistone.</p>		
<p>Freno a mano Una leva sul manubrio consente al ciclista di bloccare il trike quando si ferma in posizione verticale comandando la pompa dei freni.</p>		<p style="text-align: center;">BLOCCATO</p>
<p>Angolo di piega fino a 50 gradi con entrambe le ruote aderenti al terreno.</p> <p>Dimensione ruote anteriori Diametro cerchio: 26 pollici Larghezza copertone: 3,8 pollici</p>		
<p>Angolo di sterzo 30 gradi</p>		

Descrizione caratteristica modello	Immagine
<p>Corsa verticale dell'avantreno a parallelogramma di 240 mm. che sommati ai 130 mm di escursione dell'ammortizzatore permettono una escursione massima di 370 mm.</p>	
<p>Ruota posteriore.</p> <p>Dimensioni Diametro cerchio: 26 pollici Larghezza copertone: 4,8 pollici L'escursione della sospensione posteriore ha un'escursione di 150 mm</p>	
<p>Ammortizzatore posteriore regolabile e personalizzabile in base al peso del ciclista e secondo lo stile di guida. La regolazione dell'ammortizzatore viene fatta dal nostro servizio tecnico alla consegna. Le successive regolazioni possono essere fatte dal ciclista seguendo il Manuale di istruzione.</p>	
<p>Blocco ammortizzatore posteriore. Molto utile per impieghi particolari. Le indicazioni sono riportate nel Manuale di istruzione.</p>	
<p>Blocco del rollio azionabile dal Manubrio a trike fermo e senza conducente per mantenere la bici stabile senza l'uso del cavalletto.</p>	

Descrizione caratteristica modello	Immagine
<p>Reggisella telescopico con comando idraulico al manubrio e passaggio cavi interno al telaio.</p> 	
<p>Motore elettrico Polini EP3+ Coppia erogata 75 Nm Cadenza fino a 120 pedalate/minuto Compreso manuale di istruzioni</p>	
<p>Display computer EP3+ 3 mappe con 5 livelli di settaggio + 2 mappe personalizzabili con APP per smartphone Compreso manuale di istruzioni</p>	
<p>1 Batteria 500 Wh 36 V Con porta borraccia integrato</p>	
<p>Borraccia nera con logo TRAC</p>	

Costo modello FAT senza accessori opzionali: € 16200 (Iva inclusa)

ACCESSORI OPTIONAL - Accessori optional ordinabili selezionando la colonna "Ordine"

Descrizione	Ordinare	Costo in € (Iva inclusa)	Immagine
Motore elettrico sportivo Motore 90 Nm Polini E-P3+ MX	<input type="checkbox"/>	173 €	
Batteria aggiuntiva POLINI 500 Wh 36 V Per secondo alloggiamento 	<input type="checkbox"/>	858 €	
Caricabatteria Polini portatile 220 V – 3 Ah	<input type="checkbox"/>	62 €	
Caricabatteria Polini 110/240 V - 4 Ah	<input type="checkbox"/>	96 €	
Freni anteriori maggiorati con dischi maggiorati di diametro \varnothing 180mm a 4 pistoni.	<input type="checkbox"/>	109 €	

Descrizione	Ordinare	Costo in € (Iva inclusa)	Immagine
POLINI Modifica HI-SPEED per e-bike con motori Polini E-P3	<input type="checkbox"/>	156 €	
Porta Borraccia per Batteria aggiuntiva	<input type="checkbox"/>	25 €	
Faro posteriore per portapacchi T3-wave 	<input type="checkbox"/>	129 €	
Doppi fari anteriori sterzanti e luce posteriore comandata da un pulsante sul manubrio. 	<input type="checkbox"/>	464 €	

Descrizione	Ordinare	Costo in € (Iva inclusa)	Immagine
Sella SMP - E-SPORT	<input type="checkbox"/>	169 €	
T3-Wave portapacchi in alluminio. Con questa soluzione, l'ammortizzatore della ruota posteriore non viene gravato del peso sul portapacchi e delle borse che verranno fissate.	<input type="checkbox"/>	549	
Doppie borse ORTLIEB (per Struttura portapacchi T3-Wave)	<input type="checkbox"/>	239 €	
Presse USB doppia aggiuntiva sul tubo orizzontale. USB Type A + USB Type C.	<input type="checkbox"/>	175 €	
Porta bici per auto da Gancio Traino - Compreso di manuale Esclusivo per TRAC3	<input type="checkbox"/>	512 €	

Descrizione	Ordinare	Costo in € (Iva inclusa)	Immagine
Tshirt con logo TRAC3 stampato sul davanti e dietro	<input type="checkbox"/>	91 €	
Maglietta Bianca Polo TRAC3	<input type="checkbox"/>	61 €	

Altri accessori

KIT RIPARAZIONE

- Set di 2 chiavi per ogni batteria
- Se ordinato il portabici per gancio traino verranno consegnate in dotazione 2 chiavi.

KIT RICAMBI IN DOTAZIONE AD OGNI TRAC3

- Camera d'aria
- Forcellino supporto cambio
- Falsa maglia di giunzione
- Kit riparazione gomme
- Pompa per ammortizzatore e camere

Costo modello FAT compreso di accessori opzionali scelti: €

Prezzo finale scontato € (Iva inclusa)

Consegna: Indicativa 4/5 mesi data ricevimento ordine e relativo acconto. La data verrà indicata in conferma d'ordine.

Dati Anagrafici

Cognome Nome	
Telefono	
Email	
Indirizzo	
Pagamento	30% al momento dell'Ordine Con bonifico bancario intestato a: Pulsar Engineering srl IBAN: IT 43 W 03069 36745 074000007644 BANCA: INTESA SAN PAOLO AGENZIA: CASTEL MAGGIORE 70% a saldo ad avviso merce pronta prima della data di consegna
Imballo	Se spedita via corriere, il costo è incluso nel prezzo.
Consegna	Scegliere la modalità preferita a) <input type="checkbox"/> Ritiro presso nostra sede con tecnico a disposizione per il per le regolazioni personalizzate del trike incluso nel prezzo. b) <input type="checkbox"/> Consegna tramite nostro incaricato tecnico da definire. Il costo verrà indicato al ricevimento della conferma d'ordine in base al luogo di consegna. c) <input type="checkbox"/> Spedizione a mezzo corriere. (in Italia 400€)
Totale Ordine	€

Pulsar Engineering Srl a socio unico
 Via Marino Serenari,29 – 40013
 Castelmaggiore (BO) Italy - +39.051.6323011

Firma per accettazione

*Il marchio trac3 è un brand di proprietà della Pulsar Engineering Srl
 Viene utilizzato esclusivamente per la parte Ebike.*