



SCHEDA TECNICA

## AERO C400 TUBULAR h 50

aggiornamento: 01/11/2014

<b>PESO:</b>	1560 g. riferito alla coppia di ruote completa di corpetto (+/- 6% tolleranza). Peso utilizzatore massimo consigliato: 100 kg.
<b>MOZZI:</b>	Mozzi Road colore nero. Anteriore: in alluminio, con 2 cuscinetti, flange con foratura poli-direzionale per raggi a testa dritta. Posteriore: in alluminio, con 4 cuscinetti, flange con foratura poli-direzionale per raggi a testa dritta. Corpetto ruota libera: smontabile manualmente senza bisogno di utensili.
<b>CERCHI:</b>	Cerchio tubolare a profilo medio, in carbonio alto modulo. Altezza cerchio anteriore: 50 mm Altezza cerchio posteriore: 50 mm
<b>RAGGI:</b>	Raggi aerodinamici a testa dritta con geometria a lama piatta ultrasottile in acciaio ad alta resistenza DS di colore nero con niplex interni auto orientanti. Ruota Anteriore: 16 raggi Ruota Posteriore: 24 raggi (8 sinistra 16 destra).
<b>GRAFICA:</b>	Grafica Marchisio 2015 in 11 varianti di colore.
<b>MONTAGGIO:</b>	Montaggio completamente manuale. La centratura e il bilanciamento di ogni ruota prevedono un assestamento ad oltranza e il controllo elettronico della tensione di ogni singolo raggio.
<b>DOTAZIONE:</b>	1 corpetto 1 coppia di bloccaggi 1 coppia di pattini freno per carbonio
<b>NOTE:</b>	E' possibile appaiare le ruote dello stesso modello con cerchi di altezze diverse per realizzare una coppia a profilo differenziato. Pneumatici tubolari larghezza 22-25 mm, pressione gonfiaggio superiore o uguale a 8 bar.

**MARCHISIO ENGINEERING S.R.L.**

Località Rilate Valbella n. 80 - 14100 Asti (AT) Italy

Phone +39 0141 410800 Fax +39 0141 410821

Email [info@marchisio.info](mailto:info@marchisio.info)[WWW.MARCHISIO.INFO](http://WWW.MARCHISIO.INFO)