

MAVIC *Ksyrium Pro Carbon SL T*

ASTM CATEGORY 2: strada e fuoristrada con salti fino a 15 cm

Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120 kg supportato dalle ruote, bicicletta compresa

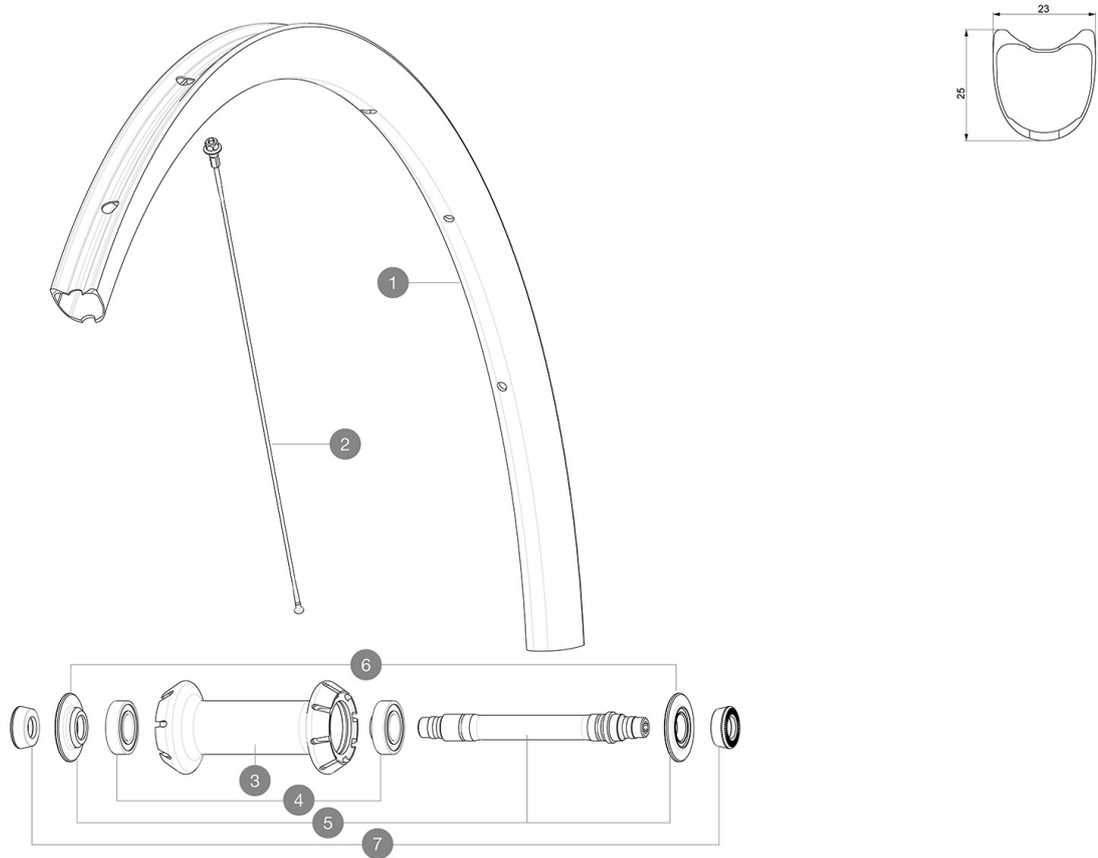
Dimensione di pneumatico consigliata: da 23 mm a 32 mm

Pressione max.: vedere l'indicazione su ruota e pneumatico. Se sono diverse, utilizzare la minore delle due.

Pressione max.: 23mm 8,7 bar - 125 psi, 25/28mm 7,7 bar - 110 psi

REFERENZE RUOTE

F85771 Ksy Pro Carb SL T 19 Ft NT

**RIMS**

&NBSP;:

1 V2738510 KIT FRONT RIM KSYRIUM PRO CARBON SL T 19

SPOKES

2 V3666001 KIT 1 FRT 285/1 NDS 291 KSYRIUM PRO CARB SL UST AERO STAMPED
2 V3663801 KIT 12 FRT KSYR PRO CARB SL C/UST/T & NDS COSMIC PRO CARB SL

HUB SHELLS

3 N/A CORPO MOZZO
4 M40078 KIT CUSCINETTI MOZZO ANT. 6901
5 30870001 FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM +
6 V2252501 FRONT SETTING NUT & DUST PROTECTOR MY16

ADAPTERS

7 35117301 FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013

MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T

VENDUTO CON

Bloccaggi rapidi BR601 in titanio (323 485 01 anteriore, 323 486 01 posteriore)	
Bloccaggi rapidi BR601 in titanio (323 485 01 anteriore, 323 486 01 posteriore)	
Pattini freno in carbonio (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo)	
Pattini freno in carbonio (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo)	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01)	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01)	
Guida utente	
Guida utente	

COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : fibre di carbonio 3K
- **Materiale** : fibre di carbonio 3K
- **Altezza** : 25mm
- **Altezza** : 25mm
- **Forature** : tradizionale
- **Forature** : tradizionale
- **Superficie frenante** : carbonio con tecnologia iTgMAX
- **Superficie frenante** : carbonio con tecnologia iTgMAX
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : tubolare
- **Pneumatico** : tubolare
- **Misura ETRTO** : 28" tubolare
- **Misura ETRTO** : 28" tubolare

RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, aerodinamici, a doppio spessore
- **Forma** : a testa dritta, aerodinamici, a doppio spessore
- **Nipples** : alluminio, ABS
- **Nipples** : alluminio, ABS
- **Numero raggi** : 18 anteriori e 24 posteriori
- **Numero raggi** : 18 anteriori e 24 posteriori
- **Raggiatura** : anteriore radiale, posteriore Isopulse
- **Raggiatura** : anteriore radiale, posteriore Isopulse

MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Anteriore** : cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili (QRM+), posteriore cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- **Anteriore** : cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili (QRM+), posteriore cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- **Ruota libera** : Instant Drive 360
- **Ruota libera** : Instant Drive 360

VERSIONS

- **Colore** : Solo nero

PESI RUOTE

515