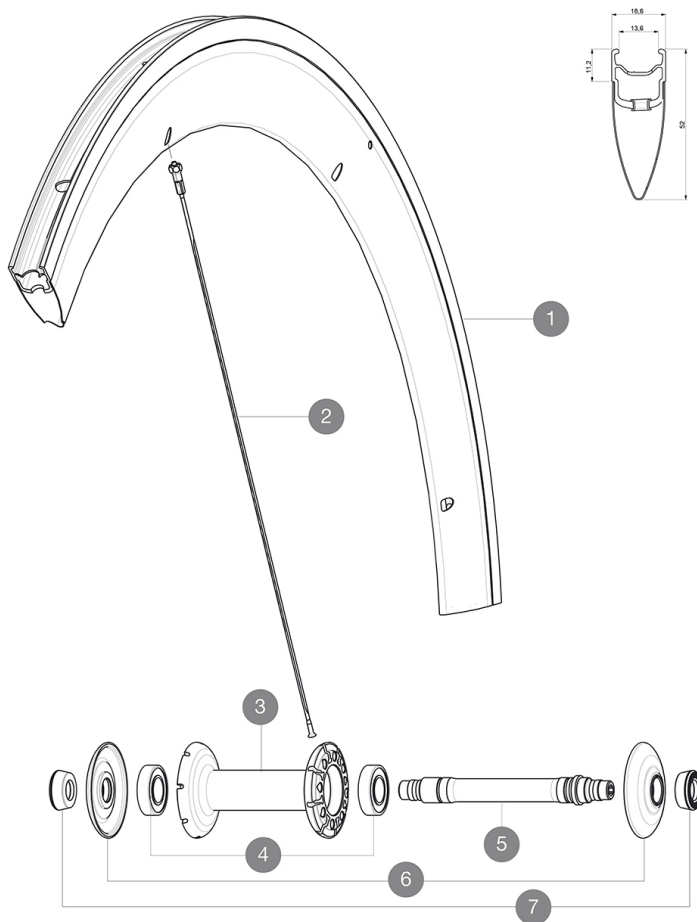


ASTM CATEGORY 1 : road only

Per garantire la massima affidabilità delle vostre ruote, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120kg supportato dalle ruote, bici inclu

## REFERENZE RUOTE

F33901 CosProCarbExalitFt



## RIMS



DIAM. FORO VALVOLA (MM): 6,5 :

1	V2404510	FRONT RIM COSMIC PRO CARBON EXALITH
---	----------	-------------------------------------

## SPOKES

2	32979201	10 BLK FR/NDRV SPOKES CC SLE CLINCHER 2013 288mm - while sto
2	32976801	10 BLK AERO SPOKES FRONT/NON DRIVE SIDE CXR 60 C 289mm

## HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
4	M40078	KIT CUSCINETTI MOZZO ANT. 6901
5	30870001	FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM +
6	32985701	HUB CAP & ADJUST.NUT CXR 80

## ADAPTERS

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

**MAVIC** *Cosmic Pro Carbon Exalith***VENDUTO CON**

Bloccaggi BR601	
Flap	
Pattini freno Exalith	
Chiave di regolazione multifunzione	
Guida utente	

**Specifications****CERCHIONI**

- **Materiale** : Maxtal e fibra di carbonio 12K
- **Altezza** : 52 mm
- **Giunzione** : SUP
- **Foratura** : tradizionale
- **Superficie frenante** : Exalith 2
- **Riduzione peso** : ISM
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : copertoncino
- **Misura ETRTO** : 622x13C
- **Dimensione pneumatico consigliata** : da 21 a 28 mm

**RAGGI**

- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, profilati, a doppio spessore
- **Nipples** : anteriore alluminio, posteriore ottone, ABS
- **Numero raggi** : 16 anteriori e 20 posteriori
- **Raggiatura** : anteriore e posteriore lato opposto ruota libera radiale, incrocio in 2Â° lato ruota libera posteriore

**MOZZO**

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
  - **Materiale perno** : alluminio
- Cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili
- **Ruota libera** : acciaio FTS-L

**PESI RUOTE**

Peso della ruota 730