

# ZESTAW RAMOWY AVOW ADVANCED SL TRI



## SPECYFIKACJA

RAMA	
ROZMIARY	XXS, XS, S, M
KOLOR	Ultra Navy
RAMA	kompozyt Advanced SL, osie przelotowe 12x142mm thru-axle, disc
WIDELEC	kompozyt Advanced SL, karbonowa rura sterowa, oś przelotowa 12x100mm, disc
TYLNY AMORTYZATOR	-
KOMPONENTY	
KIEROWNICA	kierownica bazowa AeroDrive
CHWYTY	AeroDrive
WSPORNIK KIEROWNICY	AeroDrive, zintegrowany
WSPORNIK SIODŁA	Avow Composite
SIODŁO	-
PEDAŁY	-
ZESTAW PRYZYSTAWEK TT/TRI	zestaw przystawek Sync, kliny przedłużające 10° i 15°
NAPĘD	
MANETKI	-
PRZERZUTKA PRZEDNIA	-
PRZERZUTKA TYLNA	-
HAMULCE	-
DZWIGNIE HAMULCA	-
KASETA / WOLNOBIEG	-
ŁAŃCUCH	-
KORBA	-
ŚRODEK SUPORTU	-

KOŁA	
OBRĘCZE	-
PIASTY	-
SZPRYCHY	-
OPONY	-
DODATKI	schówek na przekaśki na górnej rurze, zintegrowany system nawadniania, uchwyt komputera
LIMITS	
MAX. SZEROKOŚĆ OPONY	30mm

Zalecana cena detaliczna: 18 999,00 zł

## GEOMETRIA

RAMA	XXS	XS	S
Długość rury podsiodłowej (mm)	440	477	508
Kąt podsiodłowy	77,0°	77,0°	77,0°
Długość górnej rury (mm)	493	510	530
Długość główki ramy (mm)	65	85	105
Kąt główki ramy	71,0°	72,0°	73,0°
Wyprzedzenie widełca (mm)	40	40	40
Trail (mm)	79	69	63
Baza kół (mm)	969	974	988
Długość tylnego trójkąta (mm)	405	405	405
Obniżenie środka suportu (mm)	70	70	70
Stack (mm)	467	490	513
Reach (mm)	387	397	412
Przekrok (mm)	733	758	786
Szerokość kierownicy (mm)	400	400	400
Rozmiar kół	700C	700C	700C
Arm Pad Stack	(TRI) 604-686   (TT) 556-640	(TRI) 629-709   (TT) 582-662	(TRI) 653-733   (TT) 604-686
Reach (do podłokietników)	(TRI) 309-383   (TT) 326-400	(TRI) 323-398   (TT) 339-414	(TRI) 340-415   (TT) 357-431

Producent może w dowolnej chwili dokonać zmian specyfikacyjnych, które mogą nie być uwzględnione w przedstawionej na tej stronie specyfikacji i na zdjęciach produktu. Specyfikacje techniczne, opisy, zdjęcia i sugerowane ceny detaliczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Produkt oferowany w sklepie stacjonarnym może różnić się od przedstawionego na tej stronie.