


Motor

Powered by
brose

Brose C16162
Potencia | 250 W
Velocidad Máx | 25 km/h
Par Máx | 90 Nm
Accionamiento | Brose C54760
Recuperación | Sí
Niveles de propulsión / generador | 4 / 4


Batería

Iones de litio
Capacidad | 14 Ah
Tensión | 36 V
Peso | 2,94 kg
Tiempo de recarga | 1'5 h (90%) 2'5 h (100%)
Ciclos de carga | 1.000
Autonomía | Entre 60 y 150 km


Transmisión

Carbon Drive
Plato | 50T 5-Bolt S501 CDX
Correa | 115T CDN
Piñón | 22T-9-Spline / 6 Bold CDX


Neumáticos

Tannus Semi Slick 28" x 1,5" (700 x 28C)


Cuadro

OOHBIKE® Aluminio 6063