



TAILG
MOTOS ELÉCTRICAS



CATÁLOGO
JULIO 2026



HASTA

12

CUOTAS
SIN INTERESES



Compra con TAILG hasta en 12 cuotas sin intereses en modelos seleccionados con tus tarjetas de crédito **DINERS CLUB, BBVA, SCOTIABANK Visa y Mastercard.**

FINANCIAMIENTO

Desde **S/0 de inicial y sin recargo extra** con

Powerpay

Efectiva

Tu financiera

cuotéalo

por **BCP**



MOTOS ELÉCTRICAS



La velocidad máxima y la autonomía de la batería se han calculado de manera referencial, considerando un peso del conductor de 80 kg, una conducción en terreno plano, con batería nueva y completamente cargada, temperatura de 25°C a 35°C, en modo #3, velocidad gps, neumáticos inflados, etc. Puedes revisar más detalles visitando nuestra página web www.tailg.com.pe

Moto eléctrica

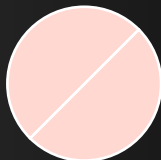
M1

Precio:

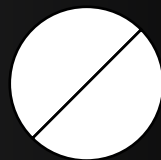
s/ **3,450**



COLORES DISPONIBLES



ROSADO



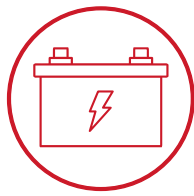
BLANCO



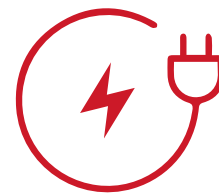
VERDE



MOTOR
800W, de ARO 10



BATERÍA
60V23AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
45 km/h



AUTONOMÍA
50 a 60 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte



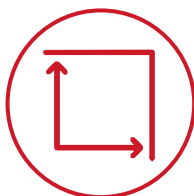
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
3.00-10/3.00-10,
sin cámara



FRENO
Disco/
Tambor



LARGO*ANCHO*ALTO
174*77*127 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad crucero



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Encendido NFC
Activación de alarma
automática



Urbano *vintage*

Moto eléctrica

M1 PLUS

Precio

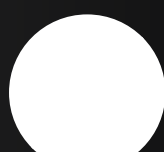
s/ **3,600**



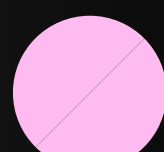
COLORES DISPONIBLES



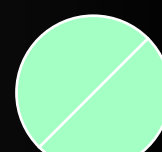
PLATA



BLANCO



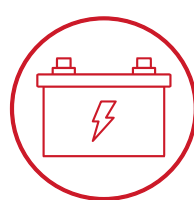
ROSADO



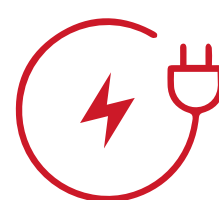
VERDE



MOTOR
1000W



BATERÍA
72V21AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
45 km/h



AUTONOMÍA
60 a 70 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte



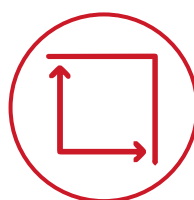
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
3.00-10/3.00-10,
sin cámara



FRENO
Disco/
Tambor



LARGO*ANCHO*ALTO
184*77*127 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad crucero



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Encendido NFC
Activación de alarma
automática



Urbano *vintage*

Moto eléctrica

N6 Super S

Precio

s/ **3,850**



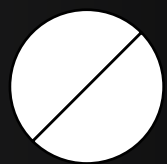
COLORES DISPONIBLES



BEIGE



BEIGE/VERDE



BLANCO



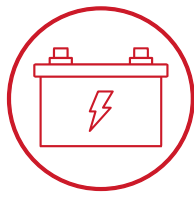
GRIS



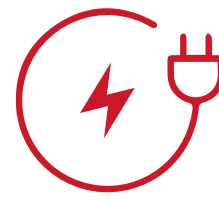
BEIGE/MARRÓN



MOTOR
1200W, de ARO 10



BATERÍA
72V23AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
65 km/h



AUTONOMÍA
70 a 80 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte



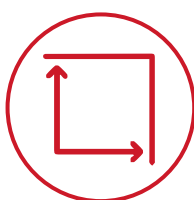
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
3.00-10/3.00-10,
sin cámara



FRENO
Disco/
Disco



LARGO*ANCHO*ALTO
182*75*126 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad cruceo
Aceleración asistida
Retroceso
TCS (Sistema de control de tracción)



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Encendido NFC
Activación de alarma
automática



SUPER S

Moto eléctrica

A1 PLUS

Precio

s/ **3,950**



COLORES DISPONIBLES



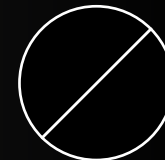
GRIS



BLANCO



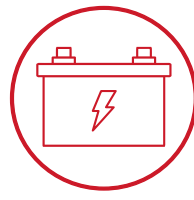
ROJO



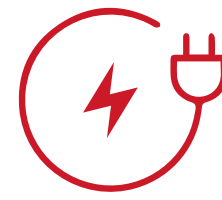
NEGRO



MOTOR
1200W, de ARO 10



BATERÍA
72V22AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
50 km/h



AUTONOMÍA
60 a 75 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Doble amortiguador de
5 niveles



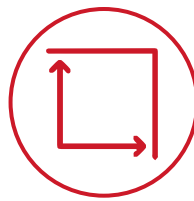
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
3.00-10/3.00-10,
sin cámara



FRENO
Disco/
Tambor



LARGO*ANCHO*ALTO
202*82*127 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad crucero



Urbano **esencial**

Moto eléctrica

Precio

F52 MECHA G1

s/ **4,350**



COLORES DISPONIBLES



MORADO



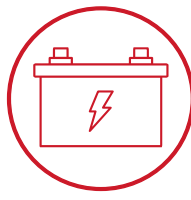
VERDE



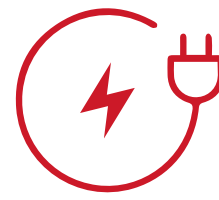
GRIS



MOTOR
1200W, de ARO 10



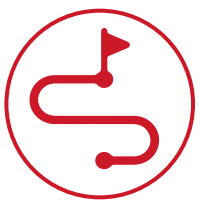
BATERÍA
72V23AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
50 km/h



AUTONOMÍA
65 a 75 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte



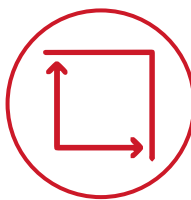
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
3.00-10/3.00-10,
sin cámara



FRENO
Disco/
Disco



LARGO*ANCHO*ALTO
175*77*133 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad crucero



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Encendido NFC
Activación alarma
automática



MECHA
DEPORTIVA

Moto eléctrica

POLARIS

Precio:

s/ 4,500



COLORES DISPONIBLES



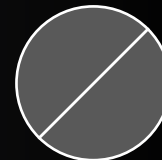
PLATA



VERDE



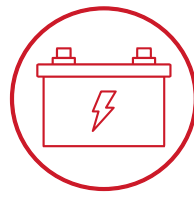
MORADO



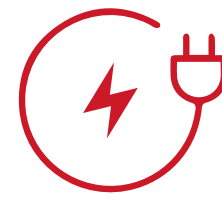
GRIS



MOTOR
1200W, de ARO 10



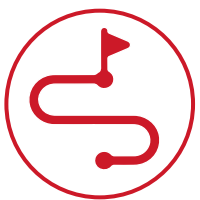
BATERÍA
72V23AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
55 km/h



AUTONOMÍA
65 a 75 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte



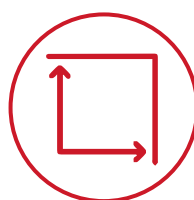
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
80/90-12/3.00-10,
sin cámara



FRENO
Disco/
Disco



LARGO*ANCHO*ALTO
175*89*126 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad cruceo
Aceleración asistida
Retroceso
TCS (Sistema de control de tracción)



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Carga inalámbrica
de celular



SUPER S

Moto eléctrica

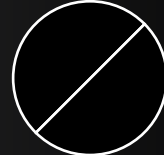
F52 NEO

Precio

s/ **4,500**



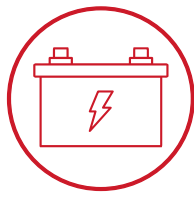
COLORES DISPONIBLES



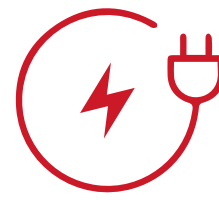
NEGRO



MOTOR
1200W



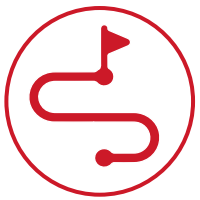
BATERÍA
72V23AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
50 km/h



AUTONOMÍA
60 a 70 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte



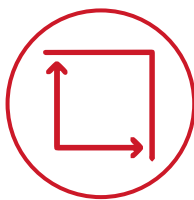
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
3.00-10 / 3.00-10,
sin cámara



FRENO
Disco/
Disco



LARGO*ANCHO*ALTO
170*72*125 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Retroceso
Velocidad cruceo
Empuje asistido
TCS (sistema de control de tracción)



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Encendido NFC
Activación de alarma automática
Encendido de luces automático



MECHA
DEPORTIVA

Moto eléctrica
**F7 1500W
SUPER S**

Precio

s/ **4,900**



COLORES DISPONIBLES



NEGRO



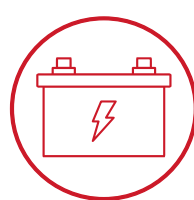
GRIS



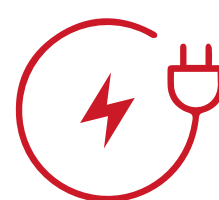
BLANCO



MOTOR
1500W, de ARO 12



BATERÍA
72V35AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
65 km/h



AUTONOMÍA
70 a 80 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidraulica/
Hidraulica con resorte



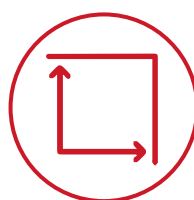
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
80/90-12 / 80/90-12,
sin cámara



FRENO
Disco/
Disco



LARGO*ANCHO*ALTO
181*82*127 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad crucero



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Encendido NFC
Activación de alarma
automática



SUPER S

Moto eléctrica

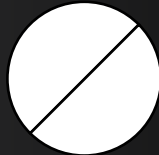
F55 MECHA G2

Precio

s/ **4,900**



COLORES DISPONIBLES



BLANCO



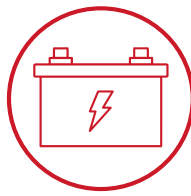
VERDE



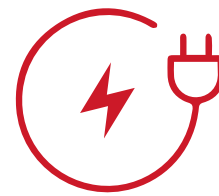
PLATA



MOTOR
1200W, de ARO 11



BATERÍA
72V35AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
60 km/h



AUTONOMÍA
80 a 90 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte



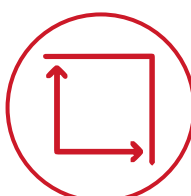
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
90/80-11 / 90/80-11,
sin cámara



FRENO
Disco/
Disco



LARGO*ANCHO*ALTO
184*74*115 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad cruceo
Aceleración asistida
Retroceso
TCS (Sistema de control de tracción)



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Encendido NFC
Activación alarma automática
Encendido de luces automático



MECHA
DEPORTIVA

Moto eléctrica
**LEOPARD
PRO**

Precio

s/ **5,500**



COLORES DISPONIBLES



ROJO



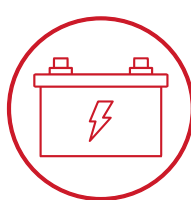
NEGRO



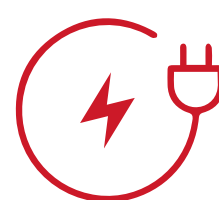
PLATA



MOTOR
2000W, de ARO 12



BATERÍA
72V35AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
70 km/h



AUTONOMÍA
90 km



SUSPENSIÓN
Por confirmar



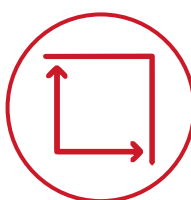
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
90/80-12 / 90/80-12,
sin cámara



FRENO
Disco/
Disco



LARGO*ANCHO*ALTO
210*81*139 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad crucero



SUPER S

Moto eléctrica

X9

Precio

s/ 5,500



COLORES DISPONIBLES



PLATA/VERDE



NEGRO



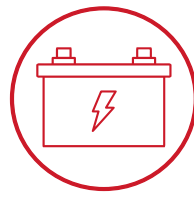
PLATA/ROJO



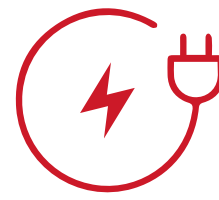
GRIS



MOTOR
2000W, de ARO 12



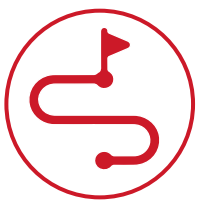
BATERÍA
72V35AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
70 km/h



AUTONOMÍA
80 a 90 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Doble amortiguador de aire



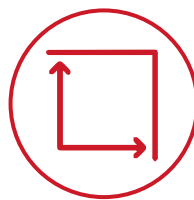
CARGA MÁX.
160 kg



LLANTAS
90/90-12/90/90-12,
sin cámara



FRENO
Disco completo inverso/
Sistema de freno
combinado



LARGO*ANCHO*ALTO
185*84*131 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad cruceo
Aceleración asistida
Retroceso
TCS (Sistema de control de tracción)



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Activación alarma
automática



**MECHA
DEPORTIVA**

Nuevo lanzamiento

OPTIMUS

Precio

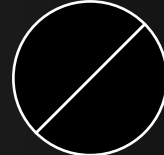
s/ **5,900**



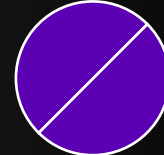
COLORES DISPONIBLES



ROJO



NEGRO



MORADO

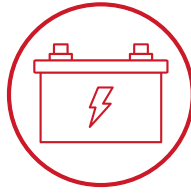


VERDE



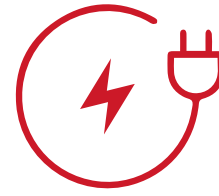
MOTOR

Por confirmar



BATERÍA

Por confirmar



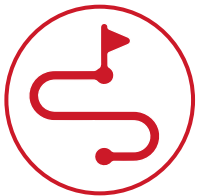
TIEMPO DE VIDA

Por confirmar



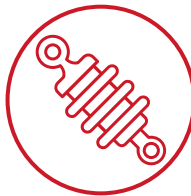
VELOCIDAD MÁX.

Por confirmar



AUTONOMÍA

Por confirmar



SUSPENSIÓN

Por confirmar



CARGA MÁX.

160 kg



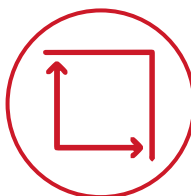
LLANTAS

Por confirmar



FRENO

Por confirmar



LARGO*ANCHO*ALTO

Por confirmar



FUNCIONES AVANZADAS

Por confirmar



TECNOLOGÍA INTELIGENTE

Por confirmar



MECHA
DEPORTIVA

 TAILG

VMP/ BICIMOTO



La velocidad máxima y la autonomía de la batería se han calculado de manera referencial, considerando un peso del conductor de 80 kg, una conducción en terreno plano, con batería nueva y completamente cargada, temperatura de 25°C a 35°C, en modo #3, velocidad gps, neumáticos inflados, etc. Puedes revisar más detalles visitando nuestra página web www.tailg.com.pe

VMP/Bicimoto

P10

Precio

s/1,400



COLORES DISPONIBLES



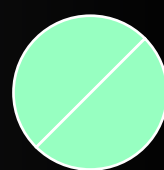
AZUL



GRIS



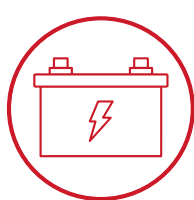
VERDE



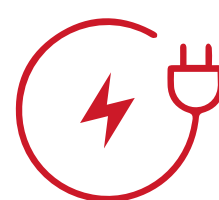
VERDE



MOTOR
350 W



BATERÍA
Batería de plomo
48V12AH



TIEMPO DE VIDA
300 a 500 ciclos
(alrededor de
1.5 años aprox.)



VELOCIDAD LIMITADA
25 km/h



AUTONOMÍA
30 a 40 km



SUSPENSIÓN
Por confirmar



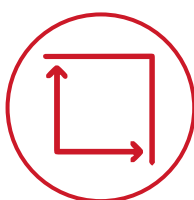
CARGA MÁX.
120 kg



LLANTAS
14*2.125x14*2.125
sin cámara



FRENO
Por confirmar



LARGO*ANCHO*ALTO
Por confirmar



FUNCIONES AVANZADAS
Por confirmar



Urbano **esencial**

VMP/Bicimoto

V10 Litio Extraíble LMFP

Precio

s/ **3,750**



COLORES DISPONIBLES



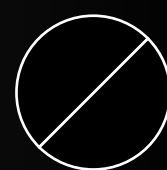
AZUL



GRIS



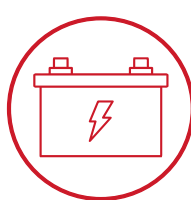
VERDE



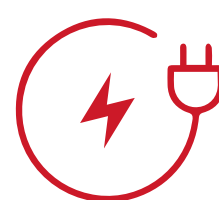
NEGRO



MOTOR
600 W



BATERÍA
48V24AH,
Litio extraíble
LMFP



TIEMPO DE VIDA
2000 ciclos
(alrededor de
5 años aprox.)



VELOCIDAD LIMITADA
25 km/h



AUTONOMÍA
80 a 90 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte



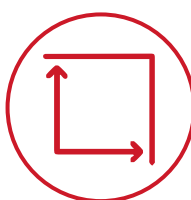
CARGA MÁX.
120 kg



LLANTAS
2.75-10/2.75-10
sin cámara



FRENO
Disco/
Disco



LARGO*ANCHO*ALTO
175*85*128cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad crucero



Urbano **esencial**

VMP/Bicimoto

Precio

T7 Litio Extraíble LMFP

s/ **4,150**



COLORES DISPONIBLES



GRIS



NEGRO



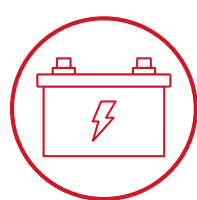
BEIGE



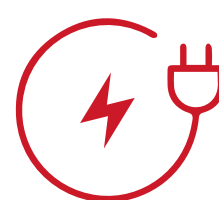
VERDE



MOTOR
600 W



BATERÍA
48V24AH,
Litio extraíble



TIEMPO DE VIDA
2000 ciclos
(alrededor de
5 años aprox.)



VELOCIDAD LIMITADA
25 km/h



AUTONOMÍA
80 a 90 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte



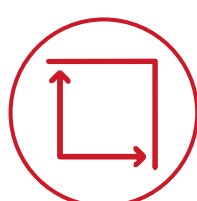
CARGA MÁX.
120 kg



LLANTAS
3.00-10/3.00-10
sin cámara



FRENO
Disco/
Disco



LARGO*ANCHO*ALTO
172*80*128cm



FUNCIONES AVANZADAS
Velocidad crucero



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
Activación alarma
automática



MECHA
DEPORTIVA

 TAILG

TRIMOTOS



La velocidad máxima y la autonomía de la batería se han calculado de manera referencial, considerando un peso del conductor de 80 kg, una conducción en terreno plano, con batería nueva y completamente cargada, temperatura de 25°C a 35°C, en modo #3, velocidad gps, neumáticos inflados, etc. Puedes revisar más detalles visitando nuestra página web www.tailg.com.pe

Trimoto

SUNNY

Precio

s/4,000



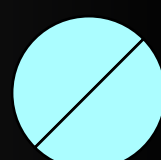
COLORES DISPONIBLES



VERDE



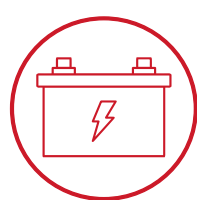
ROSADO



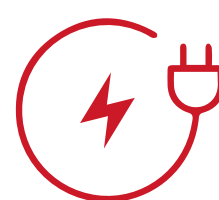
CELESTE



MOTOR
500W, de ARO 8



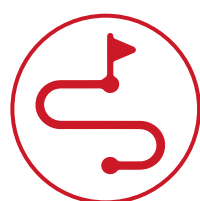
BATERÍA
60V23AH, Plomo
ácido con grafeno,
no extraíble



TIEMPO DE VIDA
600 a 700 ciclos (de
1.5 a 2 años aprox.)



VELOCIDAD MÁX.
35 km/h



AUTONOMÍA
55 a 65 km



SUSPENSIÓN
Telescópica hidraulica/
Doble amortiguador
de resorte



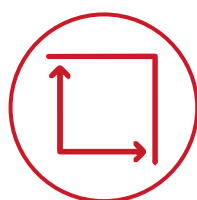
CARGA MÁX.
150 kg



LLANTAS
3.00-8/3.00-8,
sin cámara



FRENO
Tambor/Tambor
en cada rueda posterior



LARGO*ANCHO*ALTO
163*74*130 cm



FUNCIONES AVANZADAS
Retroseso

 **TAILG**

Trimoto
X18

Precio

s/6,500



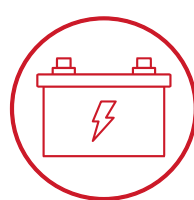
COLORES DISPONIBLES



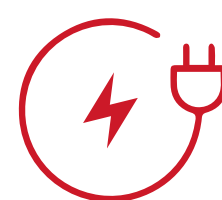
MORADO



MOTOR
650W, de ARO 10



BATERÍA
**60V45AH, Plomo
ácido, no extraíble**



TIEMPO DE VIDA
**300 a 500 ciclos
(alrededor de
1.5 años aprox.)**



VELOCIDAD MÁX.
35 km/h



AUTONOMÍA
55 a 65 km



SUSPENSIÓN
**Telescópica hidráulica/
Hidráulica con resorte**



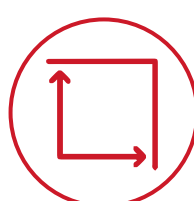
CARGA MÁX.
250 kg



LLANTAS
**3.00-10 / 3.00-10,
sin cámara**



FRENO
**Tambor/Tambor
en cada rueda posterior**



LARGO*ANCHO*ALTO
Por confirmar



FUNCIONES AVANZADAS
Retroceso



TECNOLOGÍA INTELIGENTE
**Música
Bluetooth**

 **TAILG**



DISTRIBUCIÓN

Si buscas llevar autonomía, diseño y tecnología a tu ciudad, esta es tu oportunidad. **Conviértete en distribuidor TAILG** y forma parte de una marca líder con más de 30 mil usuarios en todo el Perú. Ya contamos con presencia a nivel nacional y seguimos en expansión, por eso **buscamos nuevos socios estratégicos para seguir creciendo juntos.**



WhatsApp **Distribución TAILG**

953 744 475

SEDES OFICIALES

Atención autorizada en ventas, servicio técnico y repuestos originales.

SEDE LINCE



TAILG Lince: Av. César Canevaro 1332

 **982 112 197**

SEDE SURQUILLO



TAILG Surquillo: Av. Manuel Villarán 1335

 **932 320 772**

SEDE BELLAVISTA



TAILG Bellavista: Av. Elmer Faucett 1961

 **987 280 113**

SEDE SJM



TAILG SJM: Av. Los Héroes 764

 **941 489 291**

SEDE HUARAL



TAILG Huaral: Av. Los Geranios 404

 **932 507 034**

SEDE HUACHO



TAILG Huacho: Av. Prol. Miguel Grau 162

 **980 443 855**



TAILG

MOTOS ELÉCTRICAS

