

FICHA TÉCNICA: BKL SURF 2

A. BASTIDOR (FRAME)

1. CHASIS (FRAME)	ALUMINIO (ALU) 6082 T6
2. HORQUILLA (FORK)	ACERO INOX / OFFSET STAINLESS STEEL/OFFSET: 55 MM
3. MANILLAR (HANDLEBAR)	BMX (BMX)
4. FRENO TRASERO (BRAKE BACK)	DISCO (DISC)
5. FRENO DELANTERO (BRAKE FRONT)	DISCO (DISC)
6. RUEDA TRASERA (RIM BACK)	ALUMINIO (ALU) 20"
7. RUEDA DELANTERA (RIM FRONT)	ALUMINIO (ALU) 24"
8. NEUMÁTICOS (TYRES)	20x1.95 / 24x1.95
9. DISTANCIA ENTRE EJES DIMENSION BETWEEN AXES	1229 MM
10. ANCHO (TOTAL WIDTH)	270 MM
11. ALTURA (HEIGHT)	1160 MM
12. PESO CON BATERÍAS (WEIGHT WITH BATTERY)	18 KG
13. PESO MÁXIMO PERMITIDO (ADMISIBLE TOTAL WEIGHT)	120 KG

B. MOTOR (ENGINE)

1. MOTOR (DRIVE)	ELÉCTRICO (ELECTRIC-BRUSHLEES)
2. POTENCIA (POWER)	250 W
3. PAR (TORQUE)	28 Nm
4. TENSIÓN NOMINAL (NOMINAL VOLTAGE)	36 V
5. MÁX INTENSIDAD (MAX ELECTRIC CHARGE)	15 A
6. PESO MOTOR (WEIGHT ENGINE)	2.5 KG
7. CONTROLADOR (CONTROL)	A15 36 V
8. BATERÍA (BATTERY)	36 V 9 AH (10.4 AH OPTIONAL)
9. TIEMPO DE CARGA (CHARGE TIME)	3 HORAS (HOURS)
10. CICLOS DE CARGA (CHARGE CYCLES)	1000 CICLOS (CYCLES)
11. TOMA DE CARGA (POWER CONNECTION)	220 V
12. AUTONOMÍA (DISTANCIA) (RANGEDISTANCE) *	HASTA 40 KM*

* La autonomía es función del perfil y uso del vehículo.

· Cotas en mm.

