

SHARK 1200W



FICHA TÉCNICA

ESPECIFICAÇÕES

MOTOR:	Elétrico sem escovas (brushless)	SUSPENSÃO DIANT.:	Com amortecedor hidráulico
POTÊNCIA:	1200W	SUSPENSÃO TRAS.:	Com amortecedor hidráulico
TIPO DE TRACÇÃO:	Diferencial elétrico	MARCHAS:	3 marchas à frente / neutro / ré
BATERIA:	4 baterias de 12v12Ah de chumbo ácido	VELOCIDADES:	12km/h (baixa), 24km/h (média) e 36km/h (alta)
AUTONOMIA:	70 min. de uso contínuo	CAP. CARGA:	75 kg
TEMPO DE CARGA:	6 a 7 horas	PESO LÍQUIDO:	89 kg
CARREGADOR:	BIVOLT 110/240v	DIMENSÕES:	145 x 87 x 99 cm (CxLxA)
PNEUS:	15*5.0-6	ENTRE EIXOS:	1030 mm
FREIOS:	A disco com acionamento hidráulico	ALTURA MÍN. DO SOLO:	130 mm
CHASSIS:	Tubular em aço de alta resistência	ILUMINAÇÃO:	Faróis de lanterna em LED

Obs.: INDICADOR DE NÍVEL DE BATERIA / BANCO COM REGULAGEM / CINTO DE SEGURANÇA

