

VEI - 500**VEÍCULO ELÉTRICO PARA MOVIMENTAÇÃO HORIZONTAL DE CARGA****CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

CAPACIDADE DE CARGA:	Até 500kg
PESO PRÓPRIO:	260kg
DIMENSÕES DA PLATAFORMA:	1900 x 950 x 500 mm
CHASSIS:	Perfil em aço estrutural
RODAS:	Aro 8"
PNEUS:	Inflável Reforçado
CARENAGEM:	Fibra de Vidro
VELOCIDADE:	Ajustável até 5km/h
OPERAÇÃO:	Não tripulada através de barra de comando traseira
MOTOR:	02 x 1 HP
CONTROLADORA:	BLEST 24V
BATERIAS:	24V x 150A
AUTONOMIA:	25km por carga de bateria
CARREGADOR DE BATERIAS:	BC 1000 Blest - Automático 110-220V
TRAÇÃO:	Rodas dianteiras
FREIOS:	Mecânico nas rodas dianteiras
OPCIONAIS:	Buzina e farol

Utilizado principalmente em indústrias e condomínios para movimentação de materiais e resíduos, bem como, de peças e produtos acabados dentro de armazéns e chão de fábrica, obedecendo sua capacidade nominal de carga de até 500 Kg.