

### Ficha Técnica RE10

Locomoção		a bateria
Operador		De pé
Capacidade	(Q)kg	1000
Entre rodas	(Y)mm	325

### Rodas e Chassis

Material das rodas		Pneumáticas
Rodas dianteiras	mm	250x80
Rodas traseiras	mm	72x32
Número de rodas dianteiras/traseiras (x=roda tração)		2x+2
Largura dianteira	(b10) mm	185
Largura traseira	(b11) mm	380

### Dimensões básicas

Altura do volante na posição dirigir mín./máx.	(h14)mm	750/1250
Comprimento da máquina	(l1)mm	810
Largura externa	(b1)mm	490
Distância do chão	(m2)mm	38
Raio de Giro	(Wa)mm	475

### Desempenho e Motor

Velocidade de locomoção carregado/descarregado	km/h	4.2/4.5
Freio		eletromagnético
Motor de tração	kw	0,3
Bateria: voltagem/capacidade	V/Ah	24/24
Peso da bateria	kg	16

### Outras informações

Peso do equipamento	kg	62
Tipo de controlador		DC Speed Control
Nível de som para operador de acordo com EN 12053	dB(A)	62