

BPR	Sym	Unità	BPR-3	BPR-6
Capienza		Tonnellata	3	6
Carico massimo (Unità di Propulsione)		t/unità	1,5	3
Carico massimo (Unità Folle)		t/unità	1,5	3
No. di Driven		WD	Standard	Standard
Velocità di rotazione		mm/min	200 1800	200 1550
Ø Autonomia al massimo carico 100%	Ødmin ØDmax	mm	60-1420	90-1420
Diametro della ruota	ØF	mm	200	270
Materiale della ruota			PU	PU
Lunghezza (Unità di trasmissione e folle)	A	mm	1090	1375
Larghezza (unità di propulsione)	E	mm	410	500
Larghezza - Buggy (Unità di Propulsione)	E-B	mm	490	590
Larghezza (unità folle)	C	mm	220	340
Buggy di larghezza (unità folle)	C B	mm	485	540
Altezza (Unità di trasmissione e folle)	I I	mm	510	750
Carrozza di altezza (Trasmissione - Unità Folle)	H-B	mm	545	800
Asse dei binari del buggy	G	mm	620	660
Larghezza del telaio riducente esterno	J	mm	790	920
Lunghezza del telaio esterno a discesa	K	mm	3000	4500
Altezza esterna del telaio verso il basso	L	mm	360	460
Peso (Trasmissione - Unità Folle)		kg	250	380
Peso - Buggy (Unità Folle di Motore)		kg	310	650
Peso (telaio discendente esterno)		kg	230	480
Potenza del motore		kW	0,25	0,37