

# 상세 제원표

모델명		구분	3.0T(ECB30)	3.5T(ECB35)
타입			좌승식 카운터발란스	좌승식 카운터발란스
		단위		
차량 제원	적재 능력	Kg	2,980	3,500
	하중 중심	c(mm)	500	500
	하중 중심거리 구동액슬(오버항)	x(mm)	500	500
	축간거리	y(mm)	1,725	1,725
중량	장비 중량(배터리포함)	Kg	5,000	5,600
	액슬하중,부하,전륜/후륜	Kg	7,072/928	8,113/987
	액슬하중,무부하,전륜/후륜	Kg	2,333/2,667	2,584/3,016
타이어 제원	타이어 유형		SE(솔리드)	SE(솔리드)
	전륜 타이어		28x9-15	28x9-15
	후륜 타이어		200/50-10	200/50-10
	타이어 수, 전륜/후륜(X=구동휠)		2x/2	2x/2
	윤간거리, 전륜	b10(mm)	1,120	1,120
	윤간거리, 후륜	b11(mm)	955	955
일반 제원	전장	l1(mm)	3,670	3,670
	전장(포크 전면까지 거리)	l2(mm)	2,600	2,600
	전폭	b1(mm)	1,360	1,360
	최대인상높이	h3(mm)	3,300	3,300
	마스트확장 높이	h4(mm)	4,300	4,300
	전고(마스트 높이)	h1(mm)	2,255	2,255
	오버헤드가드 높이	h6(mm)	2,215	2,215
	포크치수(기본)	s/e/l(mm)	50/125/1,070	50/125/1,070
	포크캐리지 폭	b3(mm)	1,145	1,145
	틸트각도 전방/후방	$\alpha/\beta$ (deg)	5/8	5/8
	자유인상높이	h2(mm)	130	130
	최소 회전 반경	Wa(mm)	2,270	2,270
성능	주행속도, 부하시/ 무부하시	Km/h	15/16	15/16
	포크 상승 속도, 부하 시/ 무부하시	mm/s	380/450	380/450
	포크 하강 속도, 부하 시/ 무부하시	mm/s	550/450	550/450
	최대 등판 능력, 부하 시/무부하시	%	15/20	15/20
	브레이크		Mechanical/Hydraulic	Mechanical/Hydraulic
모터/배터리/ 충전기제원	구동모터	Kw	21.5	21.5
	유압모터	Kw	24	24
	배터리 용량	V,Ah/Kwh	80V,540Ah/43.2Kwh	80V,540Ah/43.2Kwh
	충전기 용량	V,A/Kwh	80V,200A/16Kwh	80V,200A/16Kwh