

# Specifications

## 카고 / 샤시캡

구 분	6 X 4 카고					6x4 샤시캡			8 X 4 카고	10 X 4 카고
	9.5톤 초장축 (저상 샤시)	9.5톤 극초장축 (저상 샤시)	13톤 극초장축 (저상 샤시)	14톤 초장축 (고상 샤시)	14.5톤 장축 (고상 샤시)	GVW 30톤 (중축)	GVW 30톤 (장축)	GVW 30톤 (탱크로리)	19톤 초장축	25톤 초장축
전장	(mm) 11,710	12,710	←	12,460	12,110	10,345	10,895	11,415	12,710	←
전폭	(mm) 2,490	←	←	←	←	←	←	←	←	←
전고	(mm) 3,290	←	←	3,340	←	3,345	←	←	←	←
적재함	장 (mm)	9,100	10,100	←	9,800	9,500	-	←	←	10,100
	폭 (mm)	2,340	←	←	←	←	←	←	←	2,340
고 (mm)	450	←	←	←	←	-	←	←	←	450
상면지상고	(mm) 1,200	←	←	1,430	←	-	←	←	1,360	←
축간거리	(mm) 6,800	7,600	←	7,300	7,060	6,300	6,600	6,800	8,260	←
엔진명	H엔진	←	←	←	L엔진	←	←	←	←	←
총배기량 (cc)	9,960	←	←	←	12,742	←	←	←	←	←
최고출력/토크 (PS/kgf·m)	350/140	←	←	430/210	←	540/285	←	←	←	←
T/M	트랜시스 6단 수동	←	←	ZF 12단 자동화	←	ZF 12단 자동화 ZF 16단 수동	ZF 12단 자동화	←	←	←
타이어	전축	295/80R22.5	←	315/80R22.5	←	←	385/65R22.5	←	←	12R22.5
	리프팅축	-	←	←	←	←	←	←	←	385/65R22.5
허용하중	후축	245/70R19.5	←	275/70R22.5	12R22.5	←	←	←	←	←
	전축 (kgf)	8,160	←	←	←	←	10,000	←	←	8,160 x 2
타이어	리프팅축 (kgf)	-	←	←	←	←	←	←	←	9,000
	후축 (kgf)	9,500 x 2	←	←	10,800 x 2	←	←	←	←	11,800 X 2

※ 트랜시스 6단 수동 : 전진 6단 + 후진 1단 / ZF 16단 수동 : 전진 16단 + 후진 2단 / ZF 12단 자동화 : 전진 12단 + 후진 4단

※ 완성차 기준 적재량으로 샤시캡은 차이가 있을 수 있습니다.

※ 허용하중 : 축별설계 허용하중 기준으로, 타이어의 허용 하중을 제외하여 산정합니다.

※ 상기 차량 관련 수치는 대표 차량을 기준으로 현대자동차 기준에 따라 측정된 수치이므로, 실제 출고 차량의 상태나 선택사양 적용 유무에 따라 차이가 있을 수 있습니다.

※ 전축 타이어 허용 하중 : 12R22.5 (3,550kg/개), 295/80R22.5 (3,550kg/개), 315/80R22.5 (4,080kg/개), 385/65R22.5 (5,000kg/개)

※ 허용하중은 타이어를 제외한 축별 최대 허용하중을 표기한 것이며, 실제 완성 차량에서는 상기 표기한 타이어 제원과 비교하여 낮은 수치를 적용합니다.

## 트랙터

구 분	6X2 트랙터	
	표준캡 트랙터	하이루프캡 트랙터
전장	(mm) 7,070	←
전폭	(mm) 2,490	←
전고	일반 (mm)	3,320
	디플렉터 (mm)	3,800
커플리지상고	저상 (mm)	-
	고상 (mm)	1,330
윤거	전륜 (mm)	2,080
	후륜 (mm)	1,845
축간거리	(mm) 3,300	←
엔진명	L엔진	←
총배기량 (cc)	12,742	←
최고출력/토크 (PS/kgf·m)	540/285	←
연료탱크용량 (ℓ)	500	←
서스펜션	전륜	파라볼릭
	후륜	에어
T / M	ZF 12단 자동화	←
브레이크 마찰재 형식	디스크	←
타이어	전1축	12R22.5
	후1축	12R22.5
	후2축	12R22.5

※ ZF 자동화 : 전진 12단 후진4단

※ 상기 차량 관련 수치는 대표 차량을 기준으로 현대자동차 기준에 따라 측정된 수치이므로, 실제 출고 차량의 상태나 선택사양 적용 유무에 따라 차이가 있을 수 있습니다.

## 덤프

구 분	15톤 덤프		25.5톤 덤프	
	H430	L540		
전장	(mm) 7,660	←	8,830	
전폭	(mm) 2,490	←	←	
전고	(mm) 3,380	←	3,370	
적재함	장 (mm)	4,800	6,110	
	폭 (mm)	2,300	←	
고 (mm)	915	←	1,370	
최저지상고	(mm) 260	←	←	
윤거	전 (mm)	2,080	2,100	
	후 (mm)	1,850	1,845	
축간거리	(mm) 4,590	←	6,220	
덤프각도 (°)	53	←	48	
최대적재량	(ton)	15	25.5	
	(m³)	10	17	
엔진명	H엔진	←	L엔진	
총배기량 (cc)	9,960	←	12,742	
최고출력 (PS)	430	←	540	
최대토크 (kgf·m)	210	←	285	
연료탱크용량 (ℓ)	380	←	←	
리어게이트 록킹방식	상하록킹	←	사이드 록킹	
T/M	ZF 12단 자동화	←	←	
타 이 어	전1축	12R22.5	←	385/65R22.5
	전2축	-	←	385/65R22.5
	후1축	12R22.5	←	←
	후2축	12R22.5	←	←

※ 상기 차량 관련 수치는 대표 차량을 기준으로 현대자동차 기준에 따라 측정된 수치이므로, 실제 출고 차량의 상태나 선택사양 적용 유무에 따라 차이가 있을 수 있습니다.