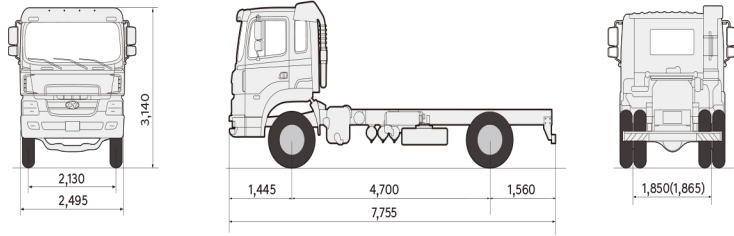
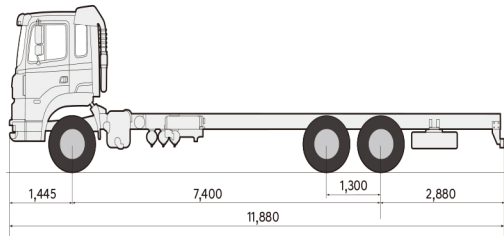


# Specifications

## 4X2 샤시캡 (9.5톤(GVW 18톤) 중축 기준)



## 6X4 샤시캡 (17톤(GVW 28톤) 초장축 기준)



구분	4X2 샤시캡						
	8톤 (GVW 17톤)		8.5톤 (GVW 17톤)		9.5톤 (GVW 18톤)		
	장축	초장축 (완성차)	단축	중축	단축	중축	
전장	(mm)	9,665	10,470	7,980	8,290	7,435	7,755
전폭	(mm)	2,495	2,495	2,495	2,495	2,495	2,495
전고	(mm)	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140
적재함	장	(mm)	-	8,000	-	-	-
	폭	(mm)	-	2,340	-	-	-
	고	(mm)	-	450	-	-	-
윤거	전	(mm)	2,070	2,050	2,050	2,130	2,130
	후	(mm)	1,865	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)
축간거리	(mm)	5,850	6,300	4,395	4,700	4,395	4,700
회전반경	(m)	-	-	-	-	-	-
엔진명		H엔진		H엔진		H엔진	
총배기량	(ℓ)	10		10		10	
최고출력	(ps)	350		350		350	
최대토크	(kgf·m)	140		140		140	
변속기	수동	트랜시스 6단 수동		트랜시스 6단 수동		트랜시스 6단 수동	
	자동	-		엘리슨 6단 자동		- 엘리슨 6단 자동	
연료탱크용량	(ℓ)	200		200		200	
타이어	전1축	12R22.5		12R22.5		315/80R22.5	
	후1축	12R22.5		12R22.5		12R22.5	

※ 트림별 상세 적용사항은 가격표 참조 및 카마스터에게 문의 바랍니다.

※ 트랜시스 수동 : 전진 6단 후진 1단.

※ 차량 중량은 옵션에 따라 상이함.

※ 엘리슨 6단 자동변속기 : 8.5톤 및 9.5톤 중축 차종 선택.

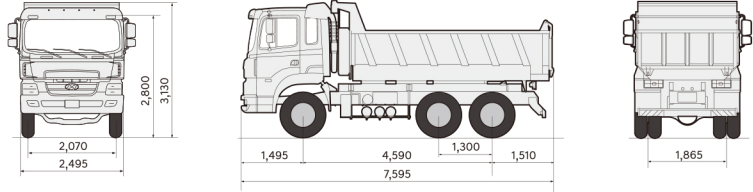
구분		6x4 사시캡								
		13톤 (저상 GVW 27톤)				14톤 (GVW 28톤)	17톤 (GVW 28톤)			
		단축	장축	초장축	극초장축	초장축	단축	중축	장축	초장축
전장	(mm)	9,160	10,035	11,495	12,370	11,375	9,915	10,545	10,860	11,880
전폭	(mm)	2,495	2,495	2,495	2,495	2,495	2,495	2,495	2,495	2,495
전고	(mm)	3,100	3,100	3,100	3,100	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140
적재함	장	(mm)	-	-	-	-	-	-	-	-
	폭	(mm)	-	-	-	-	-	-	-	-
	고	(mm)	-	-	-	-	-	-	-	-
윤거	전	(mm)	2,050	2,050	2,050	2,050	2,130	2,130	2,130	2,130
	후	(mm)	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)	1,850 (1,865)
축간거리	(mm)	5,300	5,950	6,800	7,600	6,750	5,950	6,300	6,600	7,400
회전반경	(m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
엔진명		H엔진	H엔진	H엔진	H엔진	H엔진	H엔진	H엔진	H엔진	H엔진
총배기량	(ℓ)	10	10	10	10	10	10	10	10	10
최고출력	(ps)	430	430	430	430	430	430	430	430	430
최대토크	(kgf·m)	210	210	210	210	210	210	210	210	210
변속기	수동	ZF 16단 수동	ZF 16단 수동	ZF 16단 수동	ZF 16단 수동	ZF 16단 수동	ZF 16단 수동	ZF 16단 수동	ZF 16단 수동	ZF 16단 수동
	자동	ZF 12단 자동화	ZF 12단 자동화	ZF 12단 자동화	ZF 12단 자동화	ZF 12단 자동화	ZF 12단 자동화	ZF 12단 자동화	ZF 12단 자동화	ZF 12단 자동화
연료탱크용량	(ℓ)	380	200+200	200+200	200+200	380	380	380	380	380
타이어	전1축	295/80R22.5	295/80R22.5	295/80R22.5	295/80R22.5	315/80R22.5	315/80R22.5	315/80R22.5	315/80R22.5	315/80R22.5
	후1,2축	275/70R22.5	275/70R22.5	275/70R22.5	275/70R22.5	12R22.5	12R22.5	12R22.5	12R22.5	12R22.5

※ ZF 자동화 : 전진 12단 후진 4단, ZF 수동 : 전진 16단 후진 2단.

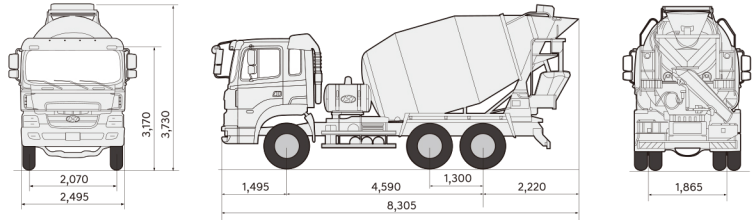
※ 차량 중량은 옵션에 따라 상이함.

# Specifications

## 15톤 덤프



## 6m³ 믹서



※ 트림별 상세 적용사양은 가격표 참조 및 카마스터에게 문의 바랍니다.

구분	15톤 덤프		6m³ 믹서	
		H430	H410	H430
전장	(mm)	7,595	8,305	←
전폭	(mm)	2,495	2,495	←
전고	(mm)	3,130	3,730	←
최저지상고	(mm)	260	260	←
적재함	적재량 (m³)	15	6	←
	크기 (mm)	4,800 x 2,300 x 915	4,178 x 2,100*	←
윤거	전 (mm)	2,070	2,070	←
	후 (mm)	1,865	1,865	←
축간거리	(mm)	4,590	4,590	←
회전반경	(m)	7.6	7.6	←
덤프최대 덤프각도/ 믹서 경사각 (°)		53	16	←
엔진명		H엔진	H엔진	←
총배기량	(ℓ)	10	10	←
최고출력	(ps)	430	410	430
최대토크	(kgf·m)	210	178	210
변속기	수동	ZF 16단 수동 / 이튼 9단 수동	이튼 9단 수동	ZF 16단 수동
	자동	ZF 12단 자동화	-	ZF 12단 자동화
연료탱크 / 물탱크 용량	(ℓ)	380	300 / 350	←
타이어	전1축	12R22.5	12R22.5	←
	후1축	12R22.5	12R22.5	←
	후2축	12R22.5	12R22.5	←

덤프 ※ ZF 자동화 : 전진 12단 후진 4단, ZF 수동 : 전진 16단 후진 2단.  
※ 차량 중량은 옵션에 따라 상이함.

믹서 \* 드럼 용량은 최외곽 기준으로 측정  
※ 휠 재질 옵션 : ZF 12단 자동화 / 16단 수동은 알루미늄 휠 적용.  
※ 알루미늄 휠 선택 시 공차중량 18.5kg 감소.