

DERMAN

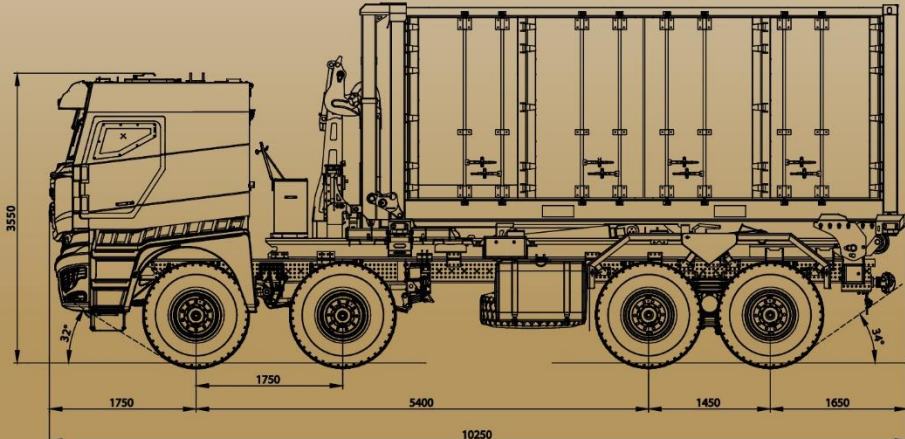
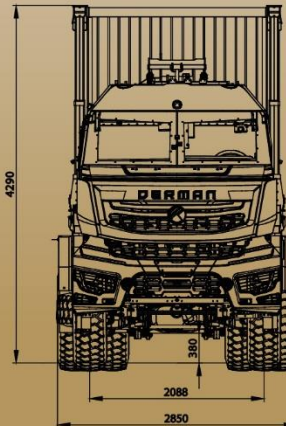
DROPS



TEKNİK ÖZELLİKLER



Boş Ağırlık (Kerb Weight)	23.470 kg
Brüt Ağırlık (Gross Vehicle Weight):	48.000 kg
Faydalı Yük Kapasitesi (Payload):	24.530 kg
Kabin Tipi (Cabin Type):	Tek sıra, Zırhlı Kabin Single row, Armored Cabin
Koltuk Sayısı (Number of Seats):	1+2
Dönüş Çapı (Turning Diameter):	26,5m ± 0,5m
Sudan Geçiş (Fording Depth):	800 mm
Tırmanma Kabiliyeti (Gradient):	31° (%60)
Yan Eğim Açısı (Side Slope):	16,7° (%30)



AKSLAR (AXLES)

Aks Tipi (Axle Type):	Rijit Aks
Ön Aks Kapasitesi (Front Axle Capacity):	9.000 kg / 9.000 kg
Arka Aks Kapasitesi (Rear Axle Capacity):	16.000 kg / 16.00 kg

TEKERLER (WHEELS)

Tekerler (Wheels):	14.00 R20 Tubeless
--------------------	--------------------

GÜÇ GRUBU POWER GROUP	Motor Tipi (Engine Type):	OM473, R6
	Motor Gücü (Engine Power):	380 kW (517 HP), 2.600 Nm
	EURO Norm:	Euro 3
	Çalışma Aralığı (Operating Range):	-32°C / +49°C
	Vites Kutusu (Gearbox):	G 280-16/11.7-0.69 (16 ileri(forward), 4 geri vites, Otomatikleştirilmiş (reverse gear, Automated))
	Transfer Kutusu (Transfer Case):	VG 2800- 2G/ 1,03-1,45)
	Süspansiyon Tipi (Suspension Type):	Parabolik Yaprak Yaylı (Parabolic Leaf Spring)
	Fren Sistemi (Brakes):	Pnömatik Çift Devreli Kampana Fren (ABS)

GENEL ÖLÇÜLER GENERAL DIMENSIONS	Uzunluk (Length):	10.250 mm
	Genişlik (Width):	2.850 mm
	Yükseklik (Height):	4.290 mm
	Faydalı Şasi Yüksekliği (Useful Chassis Height):	1.270 mm
	Faydalı Şasi Uzunluğu (Useful Chassis Length):	7.250 mm
	Aks Açıklığı (Wheelbase):	5.400 mm
	Karınaltı Yükseklik (Ground Clearance):	380 mm
	Yaklaşma Açısı (Approach Angle):	>32°
	Uzaklaşma Açısı (Departure Angle):	>34°

Opsiyonel donanım ve güç seçenekleri için bizimle iletişime geçiniz.
(Please contact us for optional hardware and power options.)