

CUMMINS		موتور
ISLe 375 30	مدل	
EUROIII	استاندارد آلاینده‌گی	
قدرت موتور : ۲۷۶ کیلووات (۳۷۵ اسب بخار) در ۲۱۰۰ دور در دقیقه		
حداکثر گشتاور : ۱۵۵۰ نیوتن متر در ۱۴۰۰-۱۱۰۰ دور در دقیقه		
۶	تعداد سیلندر	
۸/۹ لیتر	حجم مجموع سیلندرها	
۱۱۴ میلی‌متر	قطر داخلی سیلندر	
۱۴۵ میلی‌متر	کورس پیستون	
تجهیزات ویژه :		
توربو شارژ ، خنک شونده توسط آب ، سیستم تنظیم فشار گاز خروجی آگزوز (ترمز موتور) ، پیش گرمکن سوخت ، سیستم تزریق سوخت مستقیم		

فرم مشخصات فنی محصولات شرکت	
سایپادیزل	
نام محصول : کامیون کشنده	
T375 4*2 Semi Tractor	
DFL4180-999	
EUROIII	
شماره مدرک: F1227/00	تاریخ اعتبار:

ابعاد و فواصل (میلی‌متر)	
۵۹۸۰	طول کامیون
۲۵۰۰	عرض کامیون (کابین)
۳۷۰۰	ارتفاع سقف اتاق کامیون تا سطح زمین (بدون بار)
۳۷۵۰	فاصله محوری
۱۵۰۰	فاصله بین محور جلو تا انتهای شاسی
۱۰۸۰	مرکز محور آخر عقب تا انتهای شاسی
۱۰۵	حداکثر سرعت (کیلومتر بر ساعت)

جعبه دنده	
DC12J165T	مدل
۱۶۱۷ نیوتن متر	حداکثر گشتاور ورودی
تعداد دنده ها : ۱۲ دنده جلو و ۲ دنده عقب سنکرونیزه	
۳۵۵ کیلوگرم	وزن (بدون روغن)
۱۴ لیتر	ظرفیت روغن
نسبت دنده ها	
۱۲/۱۸۷:۱	دنده ۱
۹/۷۵:۱	دنده ۲
۷/۴۲۸:۱	دنده ۳
۵/۹۴۲:۱	دنده ۴
۳/۹۳۷:۱	دنده ۵
۳/۱۵:۱	دنده ۶
۲/۴:۱	دنده ۷
۱/۹۲:۱	دنده ۸
۱/۵۶۵:۱	دنده ۹
۱/۲۵۲:۱	دنده ۱۰
۱:۱	دنده ۱۱
۰/۸:۱	دنده ۱۲
۱۲/۱۸۷:۱	دنده عقب ۱
۹/۷۵:۱	دنده عقب ۲

ابعاد شاسی (میلی‌متر)	
۹۴۰	عرض شاسی در جلو
۸۱۰	عرض شاسی در عقب
۳۰۰	ارتفاع ناودانی
۹۰	پهنای بال

اوزان (کیلوگرم)	
۴۵۰۰۰	وزن مجموع ناخالص مجاز (G.C.W)
۱۸۰۰۰	فشار مجاز وارد بر مجموع محورهای عقب و جلو (G.V.W)
۷۲۵۰	وزن کل شاسی (بدون بار) (۱)
۷۰۰۰	ظرفیت مجاز محور جلو (حداکثر)
۱۳۰۰۰	ظرفیت مجموع مجاز محورهای عقب (حداکثر)
(۱) وزن شاسی شامل اتاق کامل - موتور - گیربکس - محورها - فنرها - لاستیکها - مخزن سوخت - مایعات و ابزار می باشد . توجه : وزنها ممکن است ۱/۵ درصد زیاد یا کم باشد .	

کلاچ	
SACHS	مدل
نوع سیستم : هیدرولیک با کنترل بادی	
۴۳۰ میلی‌متر	قطر صفحه

اتاق	
مدل خوابدار از نوع فولادی سقف بلند با ظاهر جدید ، تمام جوشکاری شده با پوشش مخصوص ضد زنگ ، دارای جک بالابر هیدرولیکی ، صندلی راننده قابل تنظیم ، دارای دو تختخواب ، سیستم تهویه مطبوع (کولر + بخاری) و شیشه شور و برف پاک کن ، سیستم تعلیق مکانیکی ، آفتابگیر بیرونی	

سیستم الکتریکی	
ولتاژ	۲۴ ولت
ظرفیت باتری	۱۶۵ آمپر ساعت
ظرفیت آلترناتور	۸۰ آمپر
قدرت استارت	۷/۵ کیلووات

لوازم سنجش	
شامل سرعت سنج ، تاخوگراف ، میزان سوخت ، فشار باد مخازن سیستم (مدار جلو و عقب) ، فشار روغن	

تجهیزات استاندارد	
اتصالات برق و باد ترپلر ، فیلتر سوخت ، کمربند ایمنی ، لاستیک زاپاس ، کپسول آتش خاموش کن ، آفتابگیر داخلی ، قفل درب مخزن سوخت ، جک ، چرخ پنجم ، علائم چراغهای هشدار دهنده داشبورد ، رادیو پخش ، چراغ مه شکن عقب و جلو ، مثلث خطر ، شیشه بالابر برقی، گلگیر عقب و جلو ، گارد بغل ، دنده پنج و چراغ قوه ، علامت شبرنگ، گارد بغل، کلید استارت موتور از بیرون	

سیستم ترمز	
ترمزهای جلو و عقب ، بادی ، سیستم ضد قفل ترمز (A.B.S) و ترمز توقف اضافی روی محورهای جلو و عقب ، ترمز تریلی	

محورها	
جلو	
مدل	
ظرفیت	۷ تن
نوع سیستم : با مقطع I شکل	
عقب	
مدل	
ظرفیت	۱۳ تن
نوع سیستم : محور محرک با نسبت تبدیل ۴/۸۷۵:۱	

فرمان	
نوع سیستم :	سمت چپ ، هیدرولیک

چرخها	
لاستیک : (رادیال)	12.00R20"

سیستم تعلیق	
جلو	
نوع سیستم :	فنر شمشی لایه ای با کمک فنر
عقب	
نوع سیستم :	فنر شمشی لایه ای با کمک فنر

مخزن سوخت	
از جنس فولادی به ظرفیت ۴۰۰ لیتر	