

MAXUS AMBULANCE

آمبولانس دیزل با تأییدیه استاندارد ۴۳۷۴



Topics:

- I. مجوزهای آمبولانس (استاندارد، تأییدیه وزارت بهداشت، مجوز شماره گذاری)
- II. مشخصات فنی خودرو
- III. کابین آمبولانس و ترمیم داخلی
- IV. تجهیزات پزشکی

مجوزهای استاندارد و شماره گذاری آمبولانس مکسوس

شماره پروانه: ۷۷۳۶۴۳۰۹۲۵
 تاریخ صدور پروانه: ۱۳۹۲/۰۲/۱۶
 تاریخ تمدید: ۱۳۹۴/۰۲/۱۶
 سازمان ملی استاندارد ایران
 سازمان ملی استاندارد ایران
 سازمان ملی استاندارد ایران
 سازمان ملی استاندارد ایران

پروانه کاربرد علامت استاندارد اجباری

بر اساس قانون اصلاح قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران مصوب یکم تیرماه و سیصد و هفتاد و یکم و در اجرای مصوبات شورای عالی استاندارد، به موجب این پروانه اجازه داده می شود، شرکت راک پیشران فلات دارای شناسه ملی ۱۴۰۰۵۰۹۲۸۷۲ با رعایت قوانین و مقررات مربوط و استاندارد ملی شماره ۴۳۷۳ از علامت استاندارد ایران برای محصول: خودرو آمبولانس تویوتا هایس، رنو و مکسوس و هایس پارس خودرو HVL مدل ۸۱ (جهت حمل و نقل بیمار) با نام و یا علامت تجاری آلمد استفاده نماید.

توضیحات نام قدیس واحد تولیدی
 آقای آرمان مینس بوده که به نام شرکت راک پیشران فلات تغییر نام است.

ارزفرف رئیس سازمان ملی استاندارد ایران
 منصور نژاد
 مدیرکل استاندارد سازمان

و ادعای خود را یا ضابطه ای را که در این پروانه درج شده است، جهت اعلام اقدامات لازم را به منظور تمدید پروانه در صورتی که مستندات آن آورده شود، تا تاریخ ۱۳۹۴/۰۲/۱۶ - شهرک صنعتی شوکتیه - فلات دوم - میدان همت - فلز هشتم کارگاهی - واحد KA ۱۷ نمایان نماید.

مدت اعتبار این پروانه از تاریخ تمدید سه سال است.

جمهوری اسلامی ایران
 وزارت صنعت، معدن و تجارت

شماره پروانه: ۱۴۰۰۵۰۹۲۸۷۲
 تاریخ صدور پروانه: ۱۳۹۲/۰۲/۱۶
 تاریخ تمدید: ۱۳۹۴/۰۲/۱۶

پروانه بهره برداری

شرکت راک پیشران فلات (با مسئولیت محدود) ثبت شده به شماره ۲۷۵۸۳۳ مورخ ۱۳۹۴/۰۴/۲۳ با شناسه ملی ۱۴۰۰۵۰۹۲۸۷۲ در اداره ثبت شرکت ها و مؤسسات غیرتجاری به نشانی استان: قم، شهرستان: قم، شهرک صنعتی شوکتیه، میدان همت - فلز ۸ کارگاهی - نعلبه KA ۱۷ کمپنیتی ۲۷۳۸۱۱۶۳۶۶

با توجه به راه اندازی و دستیابی آن واحد به انجام عملیات تولید انبوه این پروانه جهت تولید محصولات زیر و به منظور استفاده از مزایای قانونی آن اعطاء می گردد (برای ۳ شیفت)

محصولات اصلی	ظرفیت سالانه	واحد	شماره شناسایی کالا
۱- پارتیکل صنعتی شو مخصوص آمبولانس	۲۰۰	عدد	۳۳۱۱۵۱۲۵۱۴
۲- ساکتین آمبولانس	۵۲۰	عدد	۳۳۱۱۵۱۲۶۰۴
۳- پارتیکل تاشو	۲۵۰۰	عدد	۳۳۱۱۵۱۲۶۶۴
۴- پارتیکل مخصوص ارتوپدی	۲۵۰۰	عدد	۳۳۱۱۵۱۲۶۶۷
۵- اتفک آمبولانس	۲۰۰	عدد	۳۳۱۰۴۱۲۳۲۲

این پروانه با توجه به توضیحات پشت صفحه دارای اعتبار است.
 احمد داکتری
 رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان قم

جمهوری اسلامی ایران
 وزارت صنعت، معدن و تجارت

شماره: 60/247584
 تاریخ: 1394/11/20
 موضوع: پروانه

سردار سرتیب دوم مهری رئیس محترم پلیس راهور ناجا

بلامه،
 احتراماً، بدینوسیله ضمن ارسال درخواست شناسه AL941118-01 مورخ ۹۹/۱۱/۱۸ شرکت آلمد دارای شناسه کارپوزی ۵۳۴-۵۵۸۱۷۲۵ و تأییدیه سازمان ملی استاندارد ایران به شماره ۸۱-۲۸ مورخ ۹۹/۱۱/۱۸ اعلام می دارم شناسه گذاری یک دستگاه خودرو آمبولانس مکسوس نیسپا، با شناسه شناسی استاندارد I.S.KG.SG.C11.FA.223030 و رعایت سایر مقررات از نظر این اداره در پیرو نامه ای بنامند.

امیر حسین آقایی
 مدیرکل صنایع خودرو و غیر خودرو

رئیس محترم پلیس راهور ناجا
 تقعر صنایع خودرو و سایر محرک گروه خودرو ایران پناه ۱۲۵-۲۴۴
 شرکت آلمد جهت اطلاع و پیگیری

سازمان ملی استاندارد ایران
 شماره پروانه: ۳۹۷۲۶
 تاریخ صدور پروانه: ۱۳۹۲/۰۶/۱۸

جناب آقای دکتر امین سامری نیا رئیس محترم مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
 موضوع: یک دستگاه آمبولانس مکسوس شرکت آلمد
 با شناسه

احتراماً، لطفاً به نامه شماره ۹۴/۷/۲ مورخ ۹۴/۷/۲ شرکت آلمد در خصوص صدور مجوز جهت شماره گذاری یک دستگاه آمبولانس جیپور شده در آن شرکت به استحضار عالی رسانده شد. بدینوسیله اعلام می گردد آمبولانس مکسوس نیسپا با شناسه استاندارد I.S.KG.SG.C11.FA.223030 جهت استفاده از مزایای قانونی در پروانه بهره برداری ثبت گردید. خواهشمند است آمبولانس مذکور از مقررات استاندارد ملی خودرو و سایر استانداردهای ملی ایران به شماره ۸۱-۲۸ مورخ ۹۹/۱۱/۱۸ سازمان ملی استاندارد ایران، پیروی نماید.

امیر حسین آقایی
 مدیرکل صنایع خودرو و غیر خودرو

شماره پروانه: ۳۹۷۲۶
 تاریخ صدور پروانه: ۱۳۹۲/۰۶/۱۸

مشخصات فنی آمبولانس مکسوس

مدل	مکسوس V80
فاصله محورها	3850 mm
ارتفاع، عرض و طول	5700*1998*2345
صندلی	15+1
حجم موتور	2500 cc
قدرت، اسب بخار	135
گیربکس،	کره WIA 1+5
موتور	ایتالیا VM
ترمز	جلو/عقب دیسک
لاستیک	215/75R16
وزن خالص ، کیلوگرم	2400
ظرفیت مخزن سوخت	100 لیتر



مشخصات فنی آمبولانس مکسوس

توربو دیزل و اینترکولر

سیستم ضد سرقت ایمولایزر

ایربرگ راننده و سرنشین جلو

سنسور پارک خودرو

گرم کن آئینه های جانبی به همراه چراغ راهنما

صندلی قابل تنظیم در ۸ جهت

گرم کن شیشه عقب

درب متحرک کشویی

پله برقی متصل به درب کشویی جانبی



سیستم فرمان

ZF SHANGHAI STEERING
Buick Lacross, Chevrolet Malibu



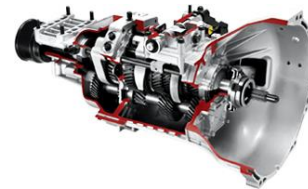
موتور
VM MOTORI

Land Rover, Rang rover,
Jeep Grand Cherokee



سیستم ترمز
CONTINENTAL

BMW Z4, Bugatti Veyron 2010,
Jaguar XJ 2010



گیربکس

Hyundai WIA
Chevrolet Malibu, VW
Tiguan



ABS+EBD+BAS

BOSCH

Buick Park avenue, Lacross,
FirstLand, VW Passat B5



تاییدیه ایمنی مکسوس V-80

خودرو مجهز به ایربگ راننده و شاگرد و کمر بند های ایمنی بوده و مورد تست قرار گرفته و تاییدیه لازم را کسب کرده است. تمامی قطعات الکترونیک و تست های مربوط به تصادفات از جلو، بغل، عقب و کنج ها در سرعت های کم، متوسط و زیاد صورت گرفته و تاییدیه ۴ ستاره CNCAP را اخذ نموده است.



تاییدیه های ایمنی خودرو تاییدیه های ABS, EBD, BAS که مربوط به سیستم های امنیتی و ایمنی. با استفاده از یک سیستم الکترونیکی یکپارچه موجب تقویت ترمز و ایمنی خودرو در هر شرایطی شده است.

“Exterior”



“Interior”

- طراحی ارگونومیک کابین راننده
- ۳ نفر صندلی در کابین جلو



“Sliding door”

درب جانبی کشویی با پله برقی



کابین آمبولانس

Ambulance Cabin



کابینت تجهیزات پزشکی:

- کابینت اصلی دیواره سمت چپ
- برد نصب تجهیزات پزشکی الکترونیکی
- کشو و کمد های قفل شونده با قفل های دریایی و فشاری (Marine & Push Button) جهت جلوگیری از باز شدن در هنگام حرکت
- فیکسچر کپسول های اکسیژن شامل دو عدد پایه نگهدارنده و هولدر اصلی جهت نگهداری ۲ عدد کپسول ۱۰ لیتری
- کابینت پشت پارتیشن ویژه جانمایی یخچال و قفسه نگهداری کیف های احیا، کمک های اولیه و کیت های تیپ B



کابینت تجهیزات پزشکی:



سیستم سانترال اکسیژن

✓ هولدر حمل دو کپسول اکسیژن ۱۰ لیتری

✓ دو آتلت اکسیژن نصب شده روی بورد تجهیزات

I. اکسیژن رسانی به بیمار

II. اتصال به سیستم ونتیلاتور

✓ قابلیت تعویض سریع کپسول ها



پارتیشن کابین بیمار و راننده

✓ جهت جلوگیری از محدود شدن فضای کاری راننده، پارتیشن جداسازی دو کابین به گونه ای طراحی شده است که تنظیمات صندلی راننده بدون هیچگونه محدودیتی انجام پذیرد و فضای کاری راننده محدود نگردد.

✓ پنجره ارتباطی باز شونده



سقف یکپارچه کابین بیمار از جنس کامپوزیت

✓ سقف یکپارچه کابین بیمار

✓ جانمایی دریچه های سیستم تهویه،
خنک کننده و گرمایش کابین در
سقف.

✓ جانمایی دو عدد قلاب سرم

✓ جانمایی سیستم روشنایی و لامپ
های LED خطی و لامپ رگ
گیری

Digital Panel

✓ پنل کنترل کلیه سیستم های الکتریکی کابین

• پنل اصلی با صفحه نمایشگر لمسی

• پنل شماره ۲ در کابین راننده (این پنل به راننده این امکان را می دهد که کنترل کامل بر سیستم های الکتریکی آمبولانس داشته باشد).

• پنل شماره ۳ نصب شده در نزدیکی درب عقب (این پنل این امکان را به پرسنل درمانی می دهد که در هنگام عملیات اورژانس با سرعت بالا بتوانند سیستم های الکتریکی کابین را فعال کنند).



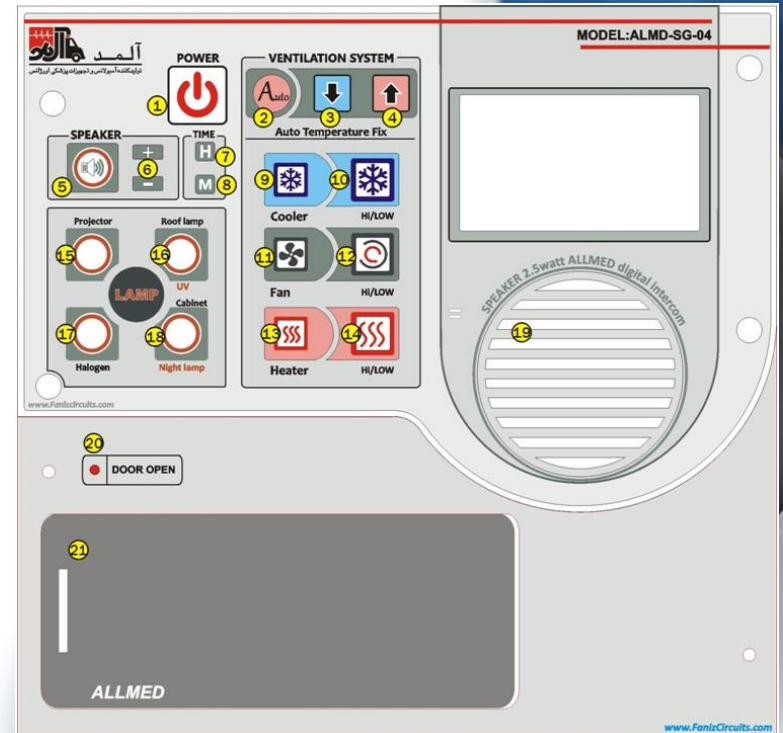
Digital Panel

✓ پنل کنترل کلیه سیستم های الکتریکی کابین

✓ مجهز به ترمومتر جهت تنظیم دمای اتوماتیک کابین

✓ سیستم اینتر کام جهت ارتباط صوتی راننده و پرستار

✓ صفحه نمایشگر وضعیت الکتریکی کابین



روشنایی کابین بیمار / سوکت های برق

✓ ۲ عدد لامپ LED خطی تعبیه شده در سقف روشنایی کافی در کابین را فراهم می آورد.

✓ نور متمرکز جهت رگ گیری

✓ پرژکتور جهت روشنایی محوطه بارگیری آمبولانس

✓ Life Time Guarantee

✓ دو عدد سوکت ۱۲ ولت روی بورد



صندلی پرستار

- ✓ صندلی پرستار مناسب برای مسافت های طولانی
- ✓ کفی تاشو
- ✓ ابعاد استاندارد
- ✓ مجهز به کمربند ایمنی سه نقطه ای
- ✓ پشت سری
- ✓ آرم رست (هر دو طرف)
- ✓ قابل نصب در امتداد برانکارد رو به جلو یا عقب



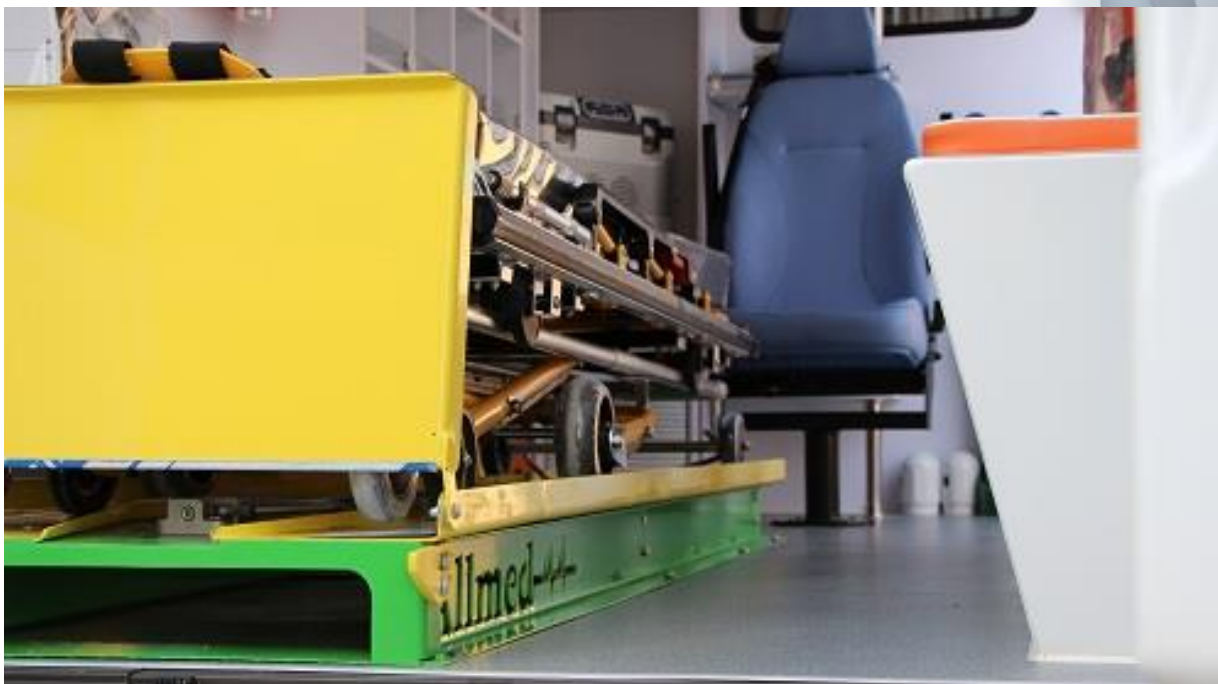
نیمکت

- ✓ دو نشیمن مجزا با کمربندهای ایمنی
- ✓ ساخته شده از فلز با رنگ کوره ای
- ✓ مجهز به فضای انبارش تجهیزات ایمنی
- ✓ دارای هولدر ویژه چیراسترچر



سینی و هولدر مخصوص برانکارد

- ✓ دارای گایدهای مخصوص جهت هدایت برانکارد
- ✓ هولدرهای مخصوص فیکس برانکارد در حال حرکت
- ✓ فضای زیرین مخصوص جایگذاری اسکوپ استرچر یا لانگ



تجهيزات پزشکی مطابق استاندارد ۴۳۷۴



✓ برانکارد اتوماتیک

✓ کیف احیاء با تجهیزات کامل



تجهيزات پزشکی مطابق استاندارد ۴۳۷۴



✓ ساکشن الکتریکی

✓ کلیه تجهیزات پزشکی مطابق لیست تیپ A



نکات مهم در خرید آمبولانس



ArashMeisami@gmail.com

Save a **LIFE** 



www.Allmed.ir

