



شرکت اطلس نیرو دیزل نماینده انحصاری لیفتراک چک در ایران



ATLAS 3 Ton Gasoline LPG Forklift

اطلس لیفتراک ۳ تن دوگانه سوز

مشخصات:

- دکل عریض دو مرمه ای، ارتفاع بالابری ۳ متر دو کشو یا ۴.۵ متر سه کشو، کانترینرو مجهز به سایه شیفیت
- موتور چهار سیلندر NISSAN
- گیربکس اتوماتیک، همراه با توربین و شیر کنترل برقی (هیدرودینامیک) تکنولوژی TCM ژاپن
- دارای شیر کنترل بالابر هیدرولیک، جهت افزایش راندمان و راحتی راننده
- صندلی کاملاً ارگونومی و مجهز به کمربند ایمنی جهت ایمنی و راحتی راننده
- پنل جلو حاوی اطلاعات کامل از وضعیت کاری دستگاه
- فضای مناسب در محدوده کابین برای راننده همراه با پروفیل های مکم برای مفاصل ایمنی راننده
- دارای سیستم پیشرفته خارج کننده گیربکس از مدار حرکت در هنگام فعال سازی ترمز (نیم کلاچ)
- سیستم روشنایی شامل چراغ های جلو، چراغ های راهنما جلو و عقب، چراغ ترمز و چراغ و بوق و آژیر دنده عقب
- فرمان تمام هیدرولیک همراه با قابلیت رگلاژ فرمان بوسیله اپراتور
- دارای اکسل فرمان دو تکه با اتصال چهار شافه؛ بسیار مقاوم با سافتار مخصوص، با دقت بالا جهت جلوگیری از سایش غیر متعارف لاستیک
- سیستم فنک کننده مجهز به رادیاتور آب و روغن که به کمک پروانه موتور، گیربکس و موتور همزمان فنک می گردند.
- لیفتراک ۳ تن دوگانه دارای سنسور هوشمند سوخت

مشخصات فنی لیفتراک ۳ تن دوگانه مدل CPQD30H

مقدار	واحد	شرح
LPG/بنزین	-	نوع سوخت
۳۰۰۰	Kg	ظرفیت اسمی
۵۰۰	mm	فاصله مرکز بار
۳۰۰۰-۴۵۰۰	mm	ارتفاع بالابری
۱۶۵	mm	ارتفاع آزاد بالابر
۱۲۲۰×۱۲۵×۵۰	mm	سایز شاخ
۶/۱۲	درجه	زاویه شیب دکل
۲۵۵۰	mm	کمترین شعاع گردش
۴۰۲۵	mm	کمترین میزان فضای مورد نیاز لیفتراک
۲۷۵۰	mm	کمترین پهنای راهرو مورد استفاده لیفتراک
۱۳۰	mm	کمترین فاصله از زمین
۲۰۹۰	mm	ارتفاع گارد بالاسری
۴۷۵	mm	برآمدگی (جلو)
۲۰	Km/h	بیشترین سرعت حرکت
۴۷۰/۵۲۰	mm/s	بیشترین سرعت بالا بردن
۲۰	KN	حداکثر کشش میله
۱۵	%	شیب بالاروی
۲۷۶۵	mm	طول کلی
پنوماتیک	-	نوع لاستیک(جلو/عقب)
۲/۲	-	تعداد چرخ ها(جلو/عقب)
۱۲۳۰	mm	پهنای کلی
۴۲۳۰	mm	ارتفاع شاخک در بیشترین بالا رفتن
۲۰۷۵	mm	ارتفاع دکل
۲۸×۹-۱۵-۱۴PR	-	چرخ جلو
۶.۵۰-۱۰-۱۰PR	-	چرخ عقب
۱۷۶۰	mm	فاصله دو محور
۱۰۰۰/۹۷۰	mm	فاصله مرکز تایرها
۴۱۴۰	Kg	وزن خالص لیفتراک
۱۲/۸۰	V/Ah	ولتاژ/ظرفیت
NISSAN K۲۵	-	مدل
۳۷.۴/۲۳۰۰	Kw/R.P.M	توان اسمی
۱۷۶/۱۸۰۰	KN/R.P.M	گشتاور اسمی
۸۹×۱۰۰	mm	کورس پیستون
۴	-	تعداد سیلندرها
۲.۵	L	حجم موتور
۵۵	L	ظرفیت مخزن سوخت
۱/۱دستی	-	سیستم انتقال قدرت (محور محرک جلو/عقب)
۱۷.۵	MPa	فشار کاری
۶۲۷۰/۸۷۰	Kg	توزیع بار روی محورها (بیشترین بار)
۱۶۴۰/۲۵۰۰	Kg	توزیع بار روی محورها(بدون بار)