







پارسیان پیشرو صنعت

نماینده فروش و خدمات پس از فروش ولوو کانستراکشن، ولوو پنتا و ماکسیمال در ایران

تهران، میدان آرژانتین، خیابان زاگرس، پلاک ۱۹ (ساختمان زاگرس) 
تلفن: ۰۲۱- ۸۸ ۷۷ ۴۴ ۹۹ فاکس: ۰۲۱-۸۸ ۸۷ ۸۲ ۶۱ 

 No19, Zagros St, Arjantin Sq, TEHRAN-IRAN

 Tel: +98(21) 88 77 44 99 FAX : 88 87 82 61

 www.parsianind.com



دریافت ۶ جایزه ثبت اختراع در طراحی و ساخت وسایل حمل.

شرکت ماکسیمال در سال ۲۰۰۶ در منطقه صنعتی Lushan تاسیس گردیده. دارای ۶۰۰ نفر پرسنل می باشد و ظرفیت تولید سالانه لیفتراک آن به ۳۰/۰۰۰ دستگاه می رسد. سرمایه گذاری بکار رفته در آن ۶/۳۶۵/۰۰۰ دلار بوده و مساحتی حدود ۱۳۰/۰۰۰ مترمربع را دربرمی گیرد. ماکسیمال که در طراحی و ساخت وسایل حمل تخصص دارد، تاکنون موفق به دریافت ۶ جایزه ثبت اختراع و بیش از ۶۰ طراحی گردیده است.

تولیدات کنونی شرکت عبارتند از:

- لیفتراک های دیزلی الی ۳۲تن
- لیفتراک های بنزینی/گازسوز الی ۵تن
- لیفتراک های برقی چهار چرخ الی ۵تن
- لیفتراک های برقی سه چرخ سری الی ۲تن
- لیفتراک های برقی ثابت الی ۲تن
- لیفتراک های برقی مخصوص معبرهای باریک الی ۰.۷ الی ۱.۵تن
- لیفتراک های برقی چند جهت الی ۱.۳ الی ۳تن
- لیفتراک های زمین ناهموار الی ۲.۵ الی ۳.۵تن

لیفتراک های ماکسیمال به لحاظ شکل ظاهر و کیفیت ساخت از استاندارد بالایی برخوردار بوده و با سطح ایمنی بالا و هزینه های سرویس و نگهداری پایین، موجبات رضایت مشتریان خود را فراهم آورده است. لیفتراک های ماکسیمال به بیش از ۱۰۰ کشور دنیا صادر و دارای ۱۵۰ شبکه خدمات پس از فروش می باشد. با در نظر داشتن شعار تخصص و دقت در کار، ماکسیمال با در اختیار داشتن مهندسی با ذوق و کارآمد توانسته است تولیدی عالی در چین و سایر کشورهای دنیا داشته باشد و محصولی با کیفیت، پشتیبانی سرویس و خدمات قابل قبول و شایسته ای را عرضه نماید.

پارسیان پیشرو صنعت

نماینده انحصاری فروش و خدمات پس از فروش لیفتراک های ماکسیمال

شرکت پارسیان پیشرو صنعت نماینده انحصاری فروش و خدمات پس از فروش شرکت های Maximal و Volvo Construction Equipment، Volvo Penta، کلبه ماشین آلات راهسازی و موتورهای صنعتی ولوو و لیفتراک های ماکسیمال را در سراسر ایران، با نمایندگی های استان ها و با کادر متخصص و مجرب دوره دیده در شرکت ولوو سوئد و ماکسیمال با امکانات تعمیرگاهی و تیم های سرویس سیار به مشتریان محترم ارائه می نماید.

شرکت پارسیان پیشرو صنعت بزرگ ترین انبار قطعات یدکی و حرفه ای ترین تیم های سرویس و تعمیرات ماکسیمال و ولوو را در منطقه خاورمیانه و آسیای میانه در اختیار دارد تا در هر زمان و در هر کجا به رفع نیاز مشتریان بپردازد. پشتیبانی سرویس های ویژه در این منطقه جغرافیایی، از افتخارات شرکت پارسیان پیشرو صنعت می باشد که شاهدهی بر توانایی و قابلیت اعتماد گروه ایرانی است.

مرکز خدمات پس از فروش و تعمیرگاه شرکت پارسیان پیشرو صنعت در فضایی به مساحت ۲۰.۰۰۰ مترمربع و با در اختیار داشتن بیش از ۱۰.۰۰۰ متر مربع سالن های سرپوشیده و انبارهای قطعات، و با استفاده از تخصص کارشناسان و تکنیسین های آموزش دیده در شرکت های ماکسیمال و ولوو، آمادگی کامل برای ارائه خدمات را دارا می باشد.

به منظور کسب اطلاعات تکمیلی از سایت www.parsianind.com دیدن فرمایید.



لیفتراک دیزل ۲-۴ تن

FD40T-M2	FD35T-M2	FD30T-M2	FD25T-M2	FD20T-M2	مدل	
Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	نوع موتور	
4000	3500	3000	2000	2000	kg	ظرفیت اسمی
500	500	500	500	500	mm	مرکز ثقل
3000	3000	3000	3000	3000	mm	ارتفاع بلندکردن
170	175	165	160	160	mm	ارتفاع آزاد بلندکردن
1070x150x50	1070x130x50	1070x125x45	1070x122x40	1070x122x40	mm	اندازه شاخک LxWxT
6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	Deg	زاویه کج کردن دیرک جلو / عقب
1410	1210	1210	1150	1150	mm	پهنا کلی
2260	2150	2075	2010	2010	mm	ارتفاع دیرک پایین آمده
4280	4100	4100	4020	4020	mm	ارتفاع دیرک اضافه شده
2600	2450	2430	2250	2180	mm	شعاع گردش (لبه بیرونی لاستیک)
20	19	19	19	19	km/h	حرکت (بدون بار)
360	360	450	540	540	mm/s	بلند کردن بار
450	450	450	450	450	mm/s	پایین آوردن بار
18	18	20	20	20	%	حداکثر شیب حرکت (با بار)
250-15-16PR	28x9-15-14PR	28x9-15-14PR	7.00-12-12 PR	7.00-12-12 PR		جلو
6.50-10-10PR	6.50-10-10 PR	6.50-9-10 PR	6.00-9-10 PR	6.00-9-10 PR		عقب
1900	1700	1700	1600	1600	mm	فاصله مرکز چرخ جلو و عقب
80	70	70	60	60	L	ظرفیت مخزن سوخت
5100	4680	4310	3620	3320	kg	وزن خالص
12/90	12/90	12/90	12/90	12/90	V/Ah	ولتاژ / آمپر ساعت
China	China	China	China	China		ساخت
Poweshift	Poweshift	Poweshift	Poweshift	Poweshift		نوع
1/1	1/1	1/1	1/1	1/1		دنده / جلو / عقب



گزینه های انتخابی

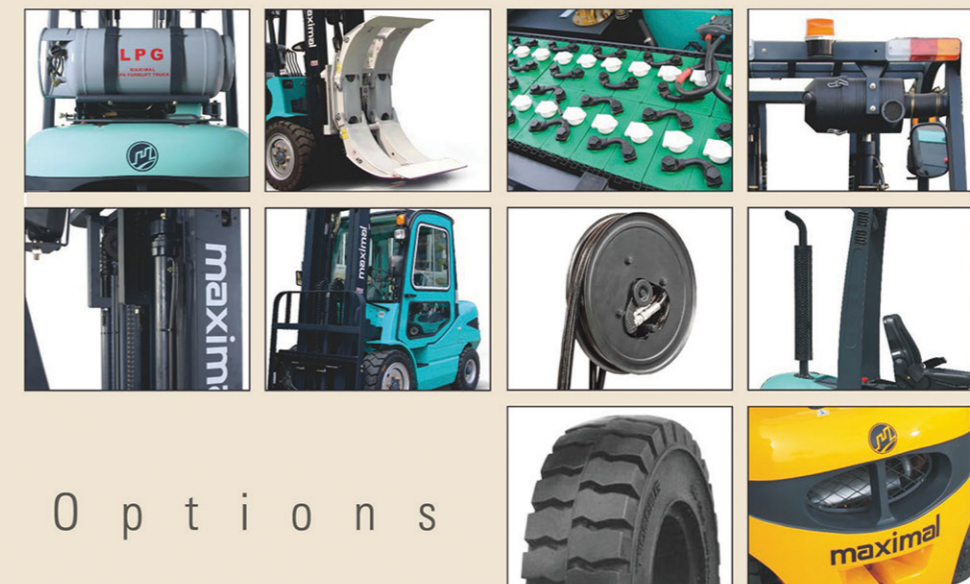
- لاستیک توپر
- لاستیک جلو دوپل
- تعویض کننده حرکت جانبی (Side shift)
- شاخک طویل
- صندلی بادی
- تکیه گاه دست
- مخزن LPG
- قرقره شیلنگ
- سوپاپ و لوله اضافی
- آگزوز عمودی
- دکل دو یا سه مرحله ای (کانتینر رو)
- کپسول آتش نشانی
- فیلتر هوا مضاعف / فیلتر هوا روغنی
- کابین کامل
- گرم کن
- شارژر باتری
- چراغ های کاری LED
- رنگ های انتخابی (در سفارشات بیشتر از ۴ دستگاه)



2.0-4.0ton Diesel Forklift



DEUTZ
Type: GK
Model: ca498t1
Rated output: 45kw/2500rpm
Rated torque: 190N.m/1800rpm
No. of cylinder: 4
BorexStroke: 98x105mm
Displacement: 3.168L



Options

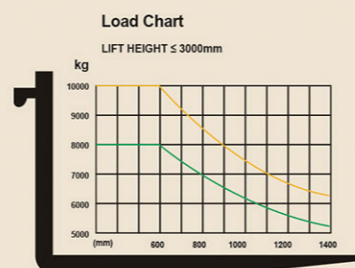
لیفتراک دیزل ۸-۱۲ تن

FD120T-M1	FD100T-M1	FD80T-M1	مدل		۱
Diesel	Diesel	Diesel	نوع موتور		۲
12000	10000	8000	kg	ظرفیت اسمی	۳
600	600	600	mm	مرکز ثقل	۴
3000	3000	3000	mm	ارتفاع بلندکردن	۵
210	210	210	mm	ارتفاع آزاد بلندکردن	۶
1220x175x90	1220x175x80	1220x175x80	mm	LxWxT اندازه شاخک	۷
6°/12°	6°/12°	6°/12°	Deg	زاویه کج کردن دیرک جلو / عقب	۸
2290	2248	2248	mm	پهنا کلی	۹
3810	2850	2850	mm	ارتفاع دیرک پایین آمده	۱۰
5990	4230	4230	mm	ارتفاع دیرک اضافه شده	۱۱
4240	3900	3700	mm	شعاع گردش (لبه بیرونی لاستیک)	۱۲
26/28	26/28	26/28	km/h	حرکت (بدون بار)	۱۳
320	310	--	mm/s	بلند کردن بار	۱۴
430	400	400	mm/s	پایین آوردن بار	۱۵
22	20	20	%	حداکثر شیب حرکت (با بار)	۱۶
10.00-20-18PR	9.00-20-14PR	9.00-20-14PR		جلو	۱۷
10.00-20-18PR	9.00-20-14PR	9.00-20-14PR		عقب	۱۸
	2800	2800	mm	فاصله مرکز چرخ جلو و عقب	۲۱
16590	12600	11520	kg	وزن خالص	۲۲
2x12/80	2x12/80	2x12/80	V/Ah	ولتاژ / آمپر ساعت	۲۳
China	China	China		ساخت	۲۴
Poweshift	Poweshift	Poweshift		نوع	۲۵
2/2	2/2	2/2		دنده / جلو / عقب	۲۶

لیفتراک دیزل ۴-۷ تن

FD70T-M	FD80T-M	FD50T-M	FD50T-M1	FD45T-M1	FD40T-M1	مدل		۱
Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	نوع موتور		۲
7000	6000	5000	5000	4500	4000	kg	ظرفیت اسمی	۳
600	600	600	500	500	500	mm	مرکز ثقل	۴
3000	3000	3000	3000	3000	3000	mm	ارتفاع بلندکردن	۵
205	200	195	150	150	150	mm	ارتفاع آزاد بلندکردن	۶
1220x150x65	1220x150x60	1220x150x55	1070x150x55	1070x150x55	1070x150x50	mm	LxWxT اندازه شاخک	۷
6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	Deg	زاویه کج کردن دیرک جلو / عقب	۸
1995	1995	1995	1490	1490	1490	mm	پهنا کلی	۹
2625	2500	2500	2285	2265	2265	mm	ارتفاع دیرک پایین آمده	۱۰
4370	4370	4370	4230	4230	4230	mm	ارتفاع دیرک اضافه شده	۱۱
3370	3300	3250	2960	2920	2880	mm	شعاع گردش (لبه بیرونی لاستیک)	۱۲
--	--	--	--	--	--	km/h	حرکت (بدون بار)	۱۳
--	--	--	--	--	--	mm/s	بلند کردن بار	۱۴
500	500	500	500	500	500	mm/s	پایین آوردن بار	۱۵
17	15	15	18	20	20	%	حداکثر شیب حرکت (با بار)	۱۶
8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	300-15-18 PR	300-15-18 PR	300-15-18 PR		جلو	۱۷
8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	7.00-12-12 PR	7.00-12-12 PR	7.00-12-12 PR		عقب	۱۸
2250	2250	2250	2100	2100	2100	mm	فاصله مرکز چرخ جلو و عقب	۲۱
140	140	140	120	120	120	L	ظرفیت مخزن سوخت	۲۲
9450	8740	8080	6720	6500	6220	kg	وزن خالص	۲۳
2x12/80	2x12/80	2x12/80	2x12/60	2x12/60	2x12/90	V/Ah	ولتاژ / آمپر ساعت	۲۴
China	China	China	China	China	China		ساخت	۲۵
Poweshift	Poweshift	Poweshift	Poweshift	Poweshift	Poweshift		نوع	۲۶
2/2	2/2	2/2	2/1	2/1	2/1		دنده / جلو / عقب	۲۷

8.0-12.0ton Diesel Forklift



CUMMINS
Type:WL3
Model:QSB4.5(EuIII/EPaIII)
Rated output:80.9kw/2200rpm
Rated torque:488N.m/1500rpm
No.of cylinder:4
BorexStroke:107x124mm
Displacement:4.5L

4.0-7.0ton Diesel Forklift



PERKINS
Type:WG3
Model:1104D-44(EuIII/EPaIII)
Rated output:56kw/2200rpm
Rated torque:260N.m/1650rpm
No.of cylinder:4
BorexStroke:105x125mm
Displacement:4.44L

ماکسیمال لیفتراک های
سخت کار با ظرفیت بالا تولید می کند.

لیفتراک های سخت کار ماکسیمال با ظرفیت ۱۳/۵ تن جهت حمل بارهای سنگین در شرایط سخت محیطی طراحی و ساخته شده اند.

با داشتن دیرک با حوزه دید وسیع، تجهیزات معتبر و مشهور جهانی شامل موتورهای کمینز (CUMMINS)، محور چرخ KESSLER، جعبه دنده (گیربکس) ZF و متعلقات مربوطه، به گونه ای طراحی، ساخته و هماهنگ گردیده اند که نیاز واقعی شما را برآورد نماید. با طراحی ارگونومی مدرن این لیفتراک ها موجب گردیده که اپراتور با آرامش کار کند و بهره وری بیشتری را بدست آورد.

آسودگی و محیط مناسب کار اپراتوری در فضای کابین شامل صندلی راحت و ستون فرمان قابل تنظیم و نیز میزان دید ۳۶۰ درجه ای از طریق شیشه، پنجره ها، یکی از مهمترین عوامل در طراحی و ساخت این لیفتراک ها بوده است.

مهندسين شرکت ماکسیمال نهایت سعی خود را در طراحی این لیفتراک ها بکار برده اند تا نیاز کاربری مشتریان را فراهم نمایند.

توان و عملکرد

لیفتراک های ماکسیمال با ظرفیت ۱۳/۵-۳۲ تن مجهز به موتور دیزل CUMMINS که از الزامات استاندارد آلاینده‌گی Tier 3 پیروی می کند، موجود است.

لیفتراک های ۱۳/۵-۱۶ تن مجهز به موتور دیزل QSB6.7، شش سیلندر خطی با حجم موتور ۶/۷ لیتر می باشند. دارای توربو شارژر، اینتر کولر، توان حداکثر ۱۷۳ HP (اسب بخار) در ۲۲۰۰ دور / دقیقه، قابلیت انجام کار طولانی با عملکردی فوق العاده را دارا می باشد. گشتاور ۸۰۰ nm در ۱۴۰۰ دور / دقیقه سرعت مطلوبی را جهت دست یابی به حداکثر توان حاصل می نماید.

لیفتراک های ۱۴-۲۰ تن مجهز به موتور دیزل QSB6.7 CUMMINS، شش سیلندر خطی، با حجم موتور ۶/۷ لیتر می باشند، دارای توربو شارژر، اینتر کولر، توان حداکثر ۱۹۲ HP (اسب بخار) در ۲۳۰۰ دور / دقیقه، قابلیت انجام کار طولانی با عملکردی فوق العاده را دارا می باشد. گشتاور ۹۳۰ nm در ۱۵۰۰ دور / دقیقه سرعت مطلوبی را جهت دست یابی به حداکثر توان حاصل می نماید.

لیفتراک های ۲۰-۳۲ تن مجهز به موتور دیزل QSCA.3 CUMMINS، شش سیلندر خطی، با حجم ۸/۳ لیتر می باشند. دارای توربو شارژر، اینتر کولر، توان حداکثر ۲۳۸ HP (اسب بخار) در ۲۳۰۰ دور / دقیقه، قابلیت انجام کار طولانی با عملکردی فوق العاده را دارا می باشد. گشتاور ۱۰۸۵ nm در ۱۵۰۰ دور / دقیقه سرعت مطلوبی را جهت دست یابی به حداکثر توان حاصل می نماید.



Cummins QSB 6.7 / Cummins QSB 8.3

محور و ترمزهایی با نگهداری و سرویس حداقل

- محور KESSLER ساخت آلمان دارای پایداری و استحکام و دوام فوق العاده ای می باشد.
- سیستم دیسک چند صفحه ای روغنی ترمز ساخت شرکت MICO آمریکا.


جعبه دنده (گیربکس) معروف و معتبر ZF

جعبه دنده (گیربکس) ZF ساخت آلمان در لیفتراک های ماکسیمال با ظرفیت ۱۳/۵-۳۲ تن دارای ویژگیهای زیر می باشد:

- انتقال و تعویض توان برعکس کاملاً کنترل شده
- سه دنده جلو و سه دنده عقب
- درگیری و انتقال سرعت آرام
- هزینه تعمیر و نگهداری کم
- صدای کم
- سرویس آسان
- قابلیت کار با سیستم محرک الکترونیکی و کنترل سرعت (CINCHING)

سبز و پاک

EURO III / EPA: موتورهای دیزل که از فن آوریهای پیشرفته آمریکا و ژاپن برخوردار می باشد، عملکردی فوق العاده سازگار با حفظ محیط زیست دارند و از مقررات و قوانین آلاینده‌گی EPA Tier 3 آمریکا و EU STAGE 111 اتحادیه اروپا پیروی می نمایند.

طراحی ارگونومی مدرن این لیفتراک ها موجب گردیده که اپراتور با آرامش کار کند و بهره وری بیشتری را بدست آورد.



لیفتراک سخت کار ۱۴-۲۳ تن

FD230T-MWK3	FD200T-MWK3	FD200TX-MWK3	FD180T-MWK	FD160T-MWK3	FD140T-MWK	مدل	
Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	نوع موتور	۱
23000	20000	20000	18000	16000	14000	ظرفیت اسمی	۲
1220	1220	900	1220	1220	1220	مرکز ثقل	۳
4000	4000	4000	4000	4000	4000	ارتفاع بلندکردن	۴
6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	زاویه کج شدن دیرک (جلو / عقب)	۵
2440x300x115	2440x300x105	1800x250x100	2440x250x110	2440x250x105	2440x250x100	L x W x T	۶
1040-2660	1040-2660	910-2240	910-2240	910-2240	910-2240	میزان تنظیم شاخک	۷
810(+405)	810(+405)	660(+330)	660(+330)	660(+330)	660(+325)	حداکثر جابجایی جانبی	۸
1200	1200	1060	1060	1060	1060	فاصله مرکز چرخ جلو تا عمودی شاخک	۹
1100	1100	1000	1000	1000	1000	فاصله مرکز چرخ عقب تا پشت وزنه تعادل	۱۰
300	300	220	220	220	220	فاصله تا زمین (از کف دیرک)	۱۱
9240	9240	7660	8300	8300	8300	طول کلی	۱۲
3020	3020	2535	2535	2535	2535	پهنا کلی	۱۳
3580	3580	3280	3280	3280	3280	کابین	۱۴
4250	4250	3920	3920	3920	3920	ارتفاع کلی	۱۵
6270	6270	4930	4930	4930	4930	ارتفاع دیرک اضافه شده	۱۶
6100	6100	5300	5300	5300	5300	حداقل شعاع چرخش (بیه بیرونی لاستیک)	۱۷
14.00-24-28PR	14.00-24-24PR	12.00-24-20PR	12.00-24-20PR	12.00-24-20PR	12.00-24-20PR	جلو	۱۸
14.00-24-28PR	14.00-24-24PR	12.00-24-20PR	12.00-24-20PR	12.00-24-20PR	12.00-24-20PR	عقب	۱۹
2200	2200	1850	1850	1850	1850	جلو	۲۰
2300	2300	2120	2120	2120	2120	عقب	۲۱
4500	4500	3800	3800	3800	3800	فاصله مرکز چرخ جلو و عقب	۲۲
28	28	30	30	30	30	حرکت (بدون بار)	۲۳
300	300	320	320	320	320	بلندکردن بار	۲۴
330	330	380	380	380	380	پائین آوردن بار	۲۵
160	160	125	125	125	125	حداکثر توان کشش (با بار)	۲۶
25	25	25	25	25	25	حداکثر شیب حرکت (با بار)	۲۷
35400	35200	26000	26300	25800	25600	وزن خالص	۲۸
53870	49160	42920	41600	38400	35100	محور جلو	۲۹
4530	6040	3080	2700	3400	4500	محور عقب	۳۰
18500	18400	12600	12800	12800	12700	محور جلو	۳۱
16900	16800	13400	13500	13000	12900	محور عقب	۳۲
2x12/120	2x12/120	2x12/120	2x12/120	2x12/120	2x12/120	V/Ah	۳۳
OSB8.3			OSB6.7			مدل	۳۴
Cummins			Cummins			ساخت	۳۵
176/2200			142/2300			توان اسمی / دور / دقیقه	۳۶
1085/1500			930/1500			گشتاور اسمی / دور / دقیقه	۳۷
6			6			تعداد سیلندر	۳۸
107 x 135			107 x 124			قطر / کورس	۳۹
8.3			6.7			حجم موتور	۴۰
250			150			ظرفیت مخزن سوخت	۴۱
ZF/آلمان			ZF/آلمان			ساخت	۴۲
3WG211			3WG171			نوع	۴۳
3/3			3/3			جلو / عقب	۴۴
						دنده	۴۵



14.0-32.0ton Heavy Duty Diesel Forklift

”موتورهای دیزل که از فن آوریهای پیشرفته آمریکای و ژاپن برخوردار می باشد.“

تجهیزات انتخابی

- دیرک مخصوص ۳ متر MFH تا ۶ متر MFH.
 - لاستیک های توپر / بادی
 - تهویه مطبوع
 - سیستم دوربین عقب
 - رنگ بدنه مخصوص
 - ضمانت متنوع
- سیستم حفاظت از موتور، حس گر فشار پائین روغن و حس گر دمای بالای مایع خنک کننده (آب رادیاتور) بر عملکرد موتور نظارت داشته، قبل از صدمه دیدن موتور، آن را خاموش می کند. کلید خاموش کردن اضطراری به صورت استاندارد در موتورها موجود می باشد.



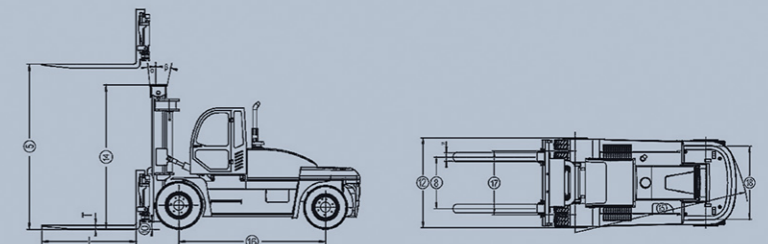
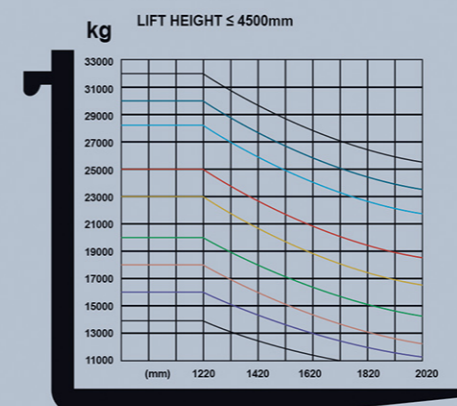
لیفتراک سخت کار ۲۵-۳۲ تن

FD320T-MWK3	FD300T-MWK3	FD280T-MWK3	FD250T-MWK3	FD280T-MWK3	FD250T-MWK3	مدل	
Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel		۱
32000	30000	28000	30000	28000	25000	kg	۲
1220	1220	1220	900	900	1220	mm	۳
4000	4000	4000	4000	4000	4000	mm	۴
6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	Deg	۵
2440x320x110	2440x300x110	2440x300x110	1800x300x105	1800x300x105	2440x300x105	mm	۶
1500-3120	1500-3120	1500-3120	1040-2660	1040-2660	1040-2660	mm	۷
810(+405)	810(+405)	810(+405)	810(+405)	810(+405)	810(+405)	mm	۸
1260	1260	1260	1200	1200	1200	mm	۹
1260	1260	1260	1200	1200	1100	mm	۱۰
300	300	300	300	300	300	mm	۱۱
9740	9740	9740	8600	8600	9240	mm	۱۲
3420	3420	3420	3020	3020	3020	mm	۱۳
3800	3800	3800	3580	3580	3580	mm	۱۴
4300	4300	4300	4250	4250	4250	mm	۱۵
6550	6550	6550	6270	6270	6270	mm	۱۶
6800	6800	6800	6100	6100	6100	mm	۱۷
16.00-25-32PR	16.00-25-32PR	16.00-25-32PR	14.00-24-28PR	14.00-24-28PR	14.00-24-28PR		۱۸
16.00-25-32PR	16.00-25-32PR	16.00-25-32PR	14.00-24-28PR	14.00-24-28PR	14.00-24-28PR		۱۹
2490	2490	2490	2200	2200	2200	mm	۲۰
2470	2470	2470	2300	2300	2300	mm	۲۱
4800	4800	4800	4500	4500	4500	mm	۲۲
26	26	26	28	28	28	km/s	۲۳
260	270	270	300	300	300	mm/s	۲۴
310	310	310	330	330	330	mm/s	۲۵
250	250	250	160	160	160	KN	۲۶
20	20	20	25	25	25	%	۲۷
44000	42500	41000	36200	36000	36400	kg	۲۸
70300	66750	63700	62100	56170	56940	kg	۲۹
5700	5750	5300	4100	4830	4460	kg	۳۰
21500	21000	21000	18100	18100	18500	kg	۳۱
22500	21500	20000	18100	17900	17900	kg	۳۲
2x12/120	2x12/120	2x12/120	2x12/120	2x12/120	2x12/120	V/Ah	۳۳
		QSB8.3					۳۴
		Cummins					۳۵
		176/2200				kw	۳۶
		1085/1500				N.m	۳۷
		6					۳۸
		107 x 135				mm	۳۹
		8.3				L	۴۰
		250				L	۴۱
		ZF آلمان					۴۲
		3WG211					۴۳
		3/3					۴۴
							۴۵



لیفتراک های مخصوص حمل کانتینر

Load Chart

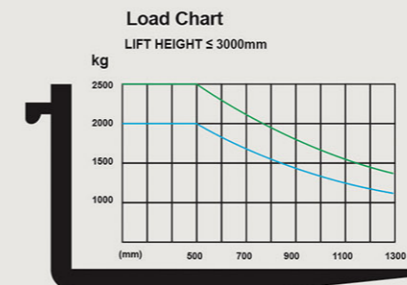



لیفتراک بنزینی / گازسوز ۲-۳/۵ تن

FG35T-M2	FG30T-M2	FG25T-M2	FG20T-M2	مدل		۱
Gasoline/LPG	Gasoline/LPG	Gasoline/LPG	Gasoline/LPG	نوع موتور		۲
3500	3000	2500	2000	kg	ظرفیت اسمی	۳
500	500	500	500	mm	مرکز ثقل	۴
3000	3000	3000	3000	mm	ارتفاع بلندکردن	۵
170	165	160	160	mm	ارتفاع آزاد بلندکردن	۶
1070x130x50	1070x125x45	1070x122x40	1070x122x40	mm	LxWxT	۷
6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	Deg	جلو / عقب	۸
1210	1210	1150	1150	mm	پهنا کلی	۹
2150	2075	2010	2010	mm	ارتفاع دبرک پایین آمده	۱۰
4160	4100	3990	3990	mm	ارتفاع دبرک اضافه شده	۱۱
2450	2430	2250	2180	mm	شعاع گردش (لبه بیرونی لاستیک)	۱۲
19	19	19(WA3)20 (GB3)	19(WA3)20 (GB3)	km/h	حرکت (بدون بار)	۱۳
330	420	520	520	mm/s	بلند کردن بار	۱۴
450	450	450	450	mm/s	پایین آوردن بار	۱۵
18(WA3)17 (GB3)	20(WA3)18 (GB3)	20(WA3)18 (GB3)	20(WA3)18 (GB3)	%	حداکثر شیب حرکت (با بار)	۱۶
28x9-15-14PR	28x9-15-14PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR		جلو	۱۷
6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR		عقب	۱۸
1000	1000	970	970	mm	جلو	۱۹
980	980	980	980	mm	عقب	۲۰
1700	1700	1600	1600	mm	فاصله مرکز چرخ جلو و عقب	۲۱
70	70	60	60	L	ظرفیت مخزن سوخت	۲۲
4680	4310	3620	3220	kg	وزن خالص	۲۳
12/60	12/60	12/60	12/60	V/Ah	ولتاژ / آمپر ساعت	۲۴
China	China	China	China		ساخت	۲۵
Poweshift	Poweshift	Poweshift	Poweshift		نوع	۲۶
1/1	1/1	1/1	1/1		جلو / عقب	۲۷


High Quality Components

Ergonomic Design

Safety Operatin


NISSAN
 Type:WA3
 Model:K25
 Rated output:37.4kw/2300rpm
 Rated torque:171.2N.m/1600rpm
 No.of cylinder:4
 BorexStroke:89x100mm
 Displacement:2.488L

2.0-3.5ton Gasoline/LGP Forklift


لیفتراک برقی ۲/۵-۳ تن

FB35-MQBC2	FB30-MQBC2	FB25-MQBC2	FB20-MQBC2	FB35-M1.JZ	FB30-M1.JZ	FB25-M1.JZ	FB20-M1.JZ	مدل	
CURTIS - (AC+DC)				ZAPI / AC				نوع موتور/سازنده	
3500	3000	2500	2000	3500	3000	2500	2000	kg	ظرفیت اسمی
500	500	500	500	500	500	500	500	mm	مرکز ثقل
3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	mm	ارتفاع بلندکردن
170	165	160	160	170	165	160	160	mm	فاصله آزاد بلندکردن
1070x130x50	1070x125x50	1070x122x40	1070x122x40	1070x130x50	1070x125x50	1070x122x40	1070x122x40	mm	LxWxT اندازه شاخک
6/12	6/12	6/12	6/12	6/12	6/12	6/12	6/12	Deg	زاویه کج کردن دیرک جلو / عقب
2670	2615	2400	2375	2670	2615	2400	2375	mm	فاصله تا جلو شاخک
1230	1230	1150	1150	1230	1230	1150	1150	mm	پهنای کلی
2150	2075	2010	2110	2150	2075	2010	2010	mm	ارتفاع دیرک پایین آمده
4100	4100	4000	4000	4100	4100	4000	4000	mm	ارتفاع دیرک اضافه شده
2150	2150	2110	2110	2150	2150	2110	2110	mm	ارتفاع تا محافظ کابین
2320	2280	2100	2080	2320	2280	2100	2080	mm	شعاع گردش (لبه بیرونی لاستیک)
505	485	465	465	505	485	465	465	mm	فاصله مرکز چرخ جلو تا عمودی شاخک
1000/980	1000/980	960/950	960/950	1000/980	1000/980	960/950	960/950	mm	آج لاستیک جلو / عقب
125	125	125	125	125	125	125	125	mm	حداقل فاصله تا زمین
1680	1680	1500	1500	1680	1680	1500	1500	mm	فاصله مرکز چرخ جلو و عقب
250/1100	250/1100	250/1040	250/1040	250/1100	250/1100	250/1040	250/1040	m	جایجایی جانبی شاخک حداقل/حداکثر
4025	3965	3736	3736	4025	3965	3736	3736	mm	پهنای گذرگاه کاری پالت
4225	4165	3957	36	4225	4165	3957	3936	mm	
13	13	13	13	13	13	13	13	km/h	حرکت با بار
13	13	13	13	13	13	13	13	km/h	حرکت بدون بار
280	220	250	250	280	220	270	280	mm/s	بلند کردن بار
384	384	360	360	384	384	430	360	mm/s	پایین آوردن بار
15	15	15	15	15	15	15	15	%	با بار
15	15	15	15	15	15	15	15	%	بدون بار
5380	5060	4300	4130	5380	5060	4300	4130	kg	وزن خالص (با باتری)
28x9-15-12PR	28x9-15-12PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	28x9-15-12PR	28x9-15-12PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR		جلو ۲ x
18x9-8-14PR	18x9-8-14PR	18x7-8-14PR	18x7-8-14PR	18x9-8-14PR	18x9-8-14PR	18x7-8-14PR	18x7-8-14PR		عقب ۲ x
H10	H10	8.0	8.0	12	12	8.5	8.5	kw	موتور حرکت
12	12	13	13	12	12	13	13	kw	موتور پمپ
80/500	80/500	48/600	48/600	80/500	80/500	48/600	48/600	V/Ah	باتری
17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	Mpa	فشار عملکرد ضمانت

 1.5-1.8ton 4Wheel
Electric Forklift

 0.7-1.5ton
Electric narrow aisle trucks

 2.0-3.5ton 4Wheel
Electric Forklift

 1.3-2ton 3-Wheel
Electric Forklift

 2.0-3.5ton 4-Wheel
Electric Forklift

 4.0-mini5.0ton 4Wheel
Electric Forklift

 1.3-2.0ton
Reach truck




پارسیان پیشرو صنعت حامی و پشتیبان سرمایه شما

تعهد ما پس از خرید شما آغاز می شود

با خرید یکی از لیفتراک های ماکسیمال، شما نیز عضوی از خانواده ماکسیمال محسوب می شوید. داشتن خدمات پس از فروش، سرویس مطلوب و دسترسی مطمئن به قطعات یدکی اصلی، به اندازه قیمت دستگاه حائز اهمیت است و حتی ممکن است پر اهمیت تر نیز باشد. از همه مهمتر، هزینه کلی صرف شده در طول عمر خدمتی لیفتراک می باشد. خرید شما نقطه آغاز تعهدات ما می باشد، چرا که پارسیان پیشرو صنعت وظیفه پشتیبانی کامل از سرمایه شما را، در هر زمان و در هر کجا، بر عهده می گیرد تا شما با خیالی آسوده، به فعالیت حرفه ای خود پردازید.

ارزش وقت و سرمایه شما

پارسیان پیشرو صنعت بزرگترین انبار قطعات یدکی و حرفه ای ترین تیم های سرویس ماکسیمال و ولوو را در اختیار دارد. متخصصان ما به داشتن بالاترین دانش فنی شناخته می شوند و به همین دلیل نیز در طول ۱۶ سال گذشته موفق شده ایم گواهی نامه بهترین سرویس و مجهزترین موجودی قطعات یدکی را از گروه Volvo اخذ نماییم. ما ارزش وقت و سرمایه شما را می دانیم و همه توان خود را برای تأمین آسودگی خیال شما به کار می گیریم تا شما با تمرکز بر کار حرفه ای خود، بهترین بهره را از زمان و سرمایه خود کسب کنید.

قطعات یدکی اصلی ، عملکرد و بهره وری مطلوب

قطعات یدکی متفرقه نه تنها کیفیت کاری مطلوب را ندارند، ممکن است به دلیل عدم تطابق، به سایر قطعات دستگاه نیز آسیب برسانند. با انتخاب همیشگی قطعات اصلی سرویس و نگهداری، لیفتراکی را در اختیار خواهید داشت که می توانید به آن اعتماد کنید. این قطعات یدکی با کیفیتی هم سطح در تمامی دنیا توزیع می شوند و شما می توانید از استاندارد بالای این قطعات در سطح جهانی مطمئن باشید.



مجهز به موتورهای Perkins1104C-44 / Yanmar4TNEQ8C

• دارای شمع گرم کن که در فصول سرد روشن کردن موتور را بسیار آسان می نماید

جعبه دنده به همراه قفل دیفرانسیل

• قفل دیفرانسیل ۱۰۰٪ که جهت کار بر روی زمینهای ناهموار طراحی شده است

سیستم تعلیق: لرزش کمتر ، ایمنی و آرامش بیشتر

• تعبیه کابین بر روی پایه های لاستیکی (ضربه گیر) که موجب انتقال کمترین میزان لرزش از ماشین به اپراتور می شود