

پالت تراک دستی SEH25H



- این پالت تراک ها بر حسب نیاز با چرخ های گوناگون عرضه می گرددند:
- ۱- نایلون: مناسب برای کار در سطوح زبر و خشک مانند بتن، آسفالت و غیره
- ۲- پلی اورتان: مناسب برای کار در سطوح کاملاً صاف مانند سنگ، اپوکسی و غیره (مطابق شکل روبرو)
- این پالت تراک ها با عرض شاسایی متفاوت ارائه می گرددن. (مطابق جدول پشت برگه)
- دارای سیستم Quick Lift
- دارای دسته فرمان با چرخش فرمان ۱۸۰ درجه
- با استفاده از دسته فرمان پلیمری زاویه دار و با استحکام بالا، ارگونومی دست اپراتور تامین گردیده است.
- بوش های گریس خور، عمر طولانی دستگاه را تضمین می نماید.

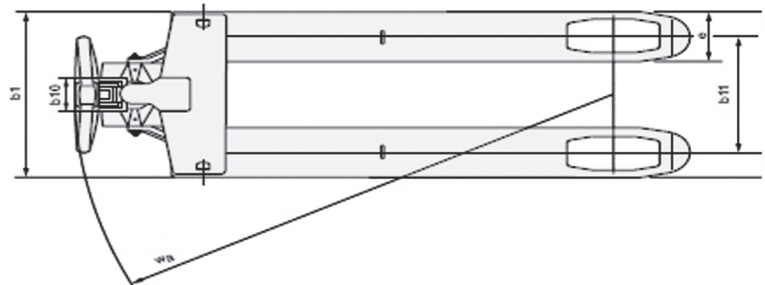
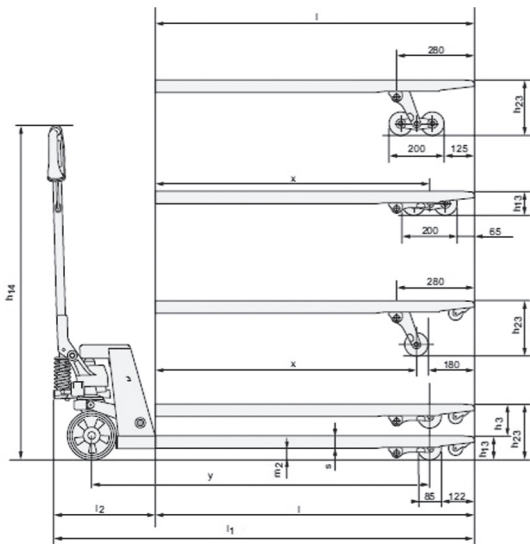
• در زمان بهره برداری به نکات زیر توجه گردد:

- از پر بودن روغن هیدرولیک جک بالا برندۀ دستگاه اطمینان حاصل گردد.
- پیچ مربوط به زنجیر بالا برندۀ ریگلائر گردد (این کار ممکن است با چندین بار بالابری و تست دستگاه انجام گردد)
- باری که با دستگاه بالا برده می شود با حداکثر ظرفیت دستگاه مطابقت داشته باشد و از برداشت و جابه جایی بارهایی با وزن بالاتر خودداری گردد.
- جهت حفظ اصول ایمنی از برداشتن بارهایی که امکان ریزش دارند خودداری گردد.

آدرس کارخانه: اصفهان، شهرک صنعتی مورچه خورت، خیابان شیخ بهایی، خیابان بوعلی ۳، پلاک ۴۷۳ تلفن: ۰۳۱-۴۵۶۴۳۰۰۱ فکس: ۰۳۱-۴۵۶۴۳۱۰۴
دفتر مرکزی: اصفهان، خیابان آمادگاه، کوچه سوره، پلاک ۳۳ تلفن: ۰۳۱-۳۲۲۲۲۹۴۴ و ۰۳۱-۳۲۲۲۲۴۵۳ فکس: ۰۳۱-۳۲۲۲۰۹۵۵

دفتر تهران: تهران، خیابان ایرانشهر شمالی، کوی شهید ملکیان، پلاک ۲۱ تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۳۰۳۶۰ فکس: ۰۲۱-۸۸۸۳۹۶۴۳

پالت تراک دستی SEH25H



مشخصات	1-۱	1-۲	1-۳	1-۴	1-۵
مدل دستگاه	ظرفیت باربرداری				
Q (KG)					
C (mm)					
X (mm)	فاصله مرکز نقل بار تا دیوار شاخک				
Y (mm)	فاصله مرکز چرخ های جلو تا دیوار شاخک (Wheelbase) (Wheelbase)				
وزن دستگاه	2-۱				
حداکثر بار روی چرخ حرکت (بدون بار / با بار)	2-۲				
حداکثر بار روی چرخ های جلو، زیر شاخک (بدون بار / با بار)	2-۳				
چرخ ها / شاسی	3-۱	3-۲	3-۳	3-۴	3-۵
نوع چرخ حرکت و چرخ زیر شاخک					
قطر چرخ حرکت					
تعداد چرخ های حرکت					
قطر چرخ های جلو، زیر شاخک (تک / جفت)					
تعداد چرخ های جلو، زیر شاخک (تک / جفت)					
فاصله بین چرخ های جلو، زیر شاخک (مرکز به مرکز)					
فاصله بین چرخ های حرکت (مرکز به مرکز)					
ابعاد	4-۱	4-۲	4-۳	4-۴	4-۵
ارتفاع بالابری از سطح زمین					
ارتفاع باروی فرمان در حالت قائم					
ارتفاع شاخک از سطح زمین (در پایین ترین موقعیت)					
طول کلی پالت تراک					
طول پالت تراک تا دیواره شاخک					
عرض پالت تراک					
طول شاخک					
عرض تیغه شاخک					
ضخامت تیغه شاخک					
فاصله عرضی تیغه های شاخک					
فاصله زیر پالت تراک تا زمین					
راهرو مورد نیاز برای جایجایی با پالت ۱۰۰۰*۱۲۰۰ mm ²					
شعاع چرخش					

(*) گزینه های مختلف قابل ارائه بوده و با مقادیر دیگر عرضه می گردد.

تذکر:

- اندازه ها و عملکرد ها نامی بوده و دارای تلرانس می باشد.
- اعداد فوق ممکن است با برخی موارد انتخابی مصرف کننده تغییر یابد.
- اعداد و مشخصات فوق مربوط به شرایط کار عادی و عرض شاسی ۵۲۰ میلیمتر می باشد.