

# پالت تراک دستی SEH25H



- این پالت تراک ها بر حسب نیاز با چرخ های گوناگون عرضه می گردند:
- 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 گردند. (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:

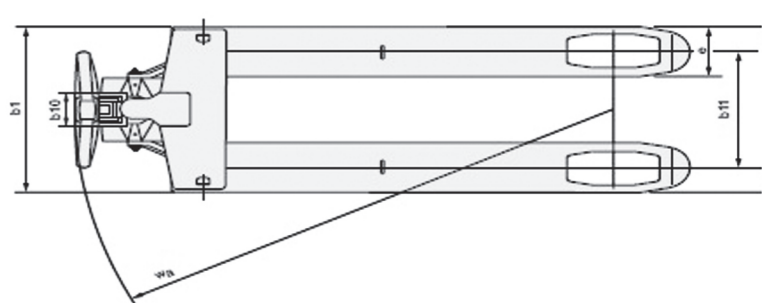
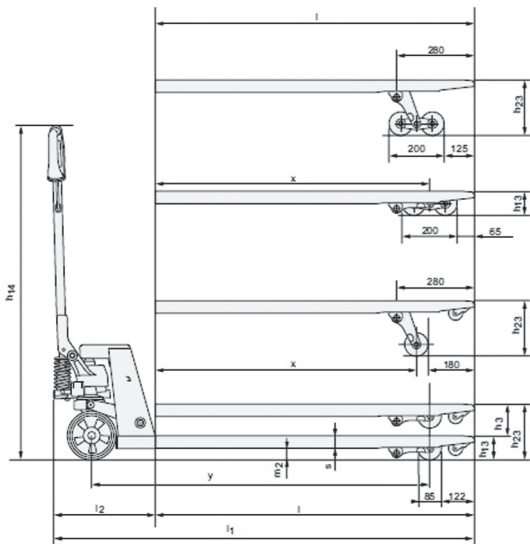
- از پر بودن روغن هیدرولیک جک بالا برندۀ دستگاه اطمینان حاصل گردد.
- پیچ مربوط به زنجیر بالا برندۀ ریگلائر گردد (این کار ممکن است با چندین بار بالابری و تست دستگاه انجام گردد)
- باری که با دستگاه بالا برده می شود با حداکثر ظرفیت دستگاه مطابقت داشته باشد و از برداشت و جابه جایی بارهایی با وزن بالاتر خودداری 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 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	مدل دستگاه	1-۱
ظرفیت باربرداری	SEH25H	1-۲
فاصله مرکز نقل بار تا دیوار شاخک	Q (KG)	1-۳
فاصله مرکز چرخ های جلو تا دیوار شاخک	C (mm)	1-۴
فاصله مرکز چرخهای جلو و عقب (Wheelbase)	X (mm)	1-۵
وزن	Y (mm)	2-۱
وزن دستگاه	6۳	2-۲
حداکثر بار روی چرخ حرکت (بدون بار / با بار)	۲۵۰	2-۳
حداکثر بار روی چرخ های جلو، زیر شاخک (بدون بار / با بار)	۶۰۰	2-۴
نوع چرخ حرکت و چرخ زیر شاخک	۱۰۳۰	2-۵
قطر چرخ حرکت	۱۲۷۰	2-۶
تعداد چرخ های حرکت	۶۳	3-۱
قطر چرخ های جلو، زیر شاخک (تک / جفت)	۳۷۵ / ۲۰	3-۲
تعداد چرخ های حرکت	۸۰۵ / ۱۰	3-۳
فاصله میان چرخ های جلو، زیر شاخک (مرکز به مرکز)	۰	3-۴
فاصله میان چرخ های حرکت (مرکز به مرکز)	۰	3-۵
فاصله میان چرخ های جلو، زیر شاخک	۰	3-۶
فاصله میان چرخ های حرکت	۰	3-۷
ارتفاع بالابری از سطح زمین	۲۰۵	4-۱
ارتفاع باروی فرمان در حالت قائم	۱۲۲۰	4-۲
ارتفاع شاخک از سطح زمین (در پایین ترین موقعیت)	۰ ۹۰	4-۳
طول کلی پالت تراک	۱۵۷۰	4-۴
طول پالت تراک تا دیواره شاخک	۳۵۰	4-۵
عرض پالت تراک	۰ ۶۸۵ / ۵۲۰	4-۶
طول شاخک	۱۲۲۰	4-۷
عرض تیغه شاخک	۱۶۰	4-۸
ضخامت تیغه شاخک	۴۵	4-۹
فاصله عرضی تیغه های شاخک	۰ ۶۸۵ / ۵۲۰	4-۱۰
فاصله زیر پالت تراک تا زمین	۴۵	4-۱۱
راهو مورد نیاز برای جایجایی با پالت ۱۰۰۰*۱۲۰۰ mm <sup>2</sup>	۱۵۹۵	4-۱۲
شعاع چرخش	۱۳۷۰	4-۱۲

(\*) 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.