

# لیفتراک دیزلی ۵ الی ۱۰ تن

● شبکه فروش و خدمات پس از فروش گسترده

● کارایی و کیفیت متمایز

● وارانتهی قابل اطمینان

**ENGINE POWERD  
FORKLIFT  
5-10 ton**



TOP 1 FORKLIFT MANUFACTURING AND SALE  
IN CHINA CONTINUOUSLY FOR 20 YEARS



رتبه اول تولید و فروش لیفتراک طی ۲۰ سال متوالی در چین





## مشخصات لیفتراک های ۵ الی ۱۰ تن دیزلی HELI

### مشخصات اولیه

| HELI    |        |        |         | سازنده                                 | ۱ |
|---------|--------|--------|---------|--|---|
| CPCD100 | CPCD70 | CPCD50 |         | مدل                                    | ۲ |
| دیزل    |        |        |         | نوع موتور                              | ۳ |
| ۱۰۰۰۰   | ۷۰۰۰   | ۵۰۰۰   | (kg)    | ظرفیت حمل بار ( با تجهیزات استاندارد ) | ۴ |
|         | ۶۰۰    | ۵۰۰    | C (mm)  | مرکز بار                               | ۵ |
|         | ۳۰۰۰   |        | h3 (mm) | ارتفاع بالابری                         | ۶ |
| ۲۱۰     |        | ۲۰۰    | ۱۵۰     | ه2 (mm)                                | ۷ |
| ۲۸۵۰    | ۲۶۲۵   | ۲۵۰۰   | ۲۳۷۵    | h1 (mm)                                | ۸ |
|         |        |        |         | ارتفاع دکل در حالت بسته ( عمودی )      |   |

### ابعاد

|      |       |      |                          |                                  |   |
|------|-------|------|--------------------------|----------------------------------|---|
| ۲۵۸۵ | ۲۴۵۰  | ۲۲۳۰ | h6 (mm)                  | ارتفاع دستگاه                    | ۱ |
| ۵۴۸۰ | ۴۸۰۰  | ۴۶۶۰ | L1 (mm)                  | طول دستگاه با شاخک ( استاندارد ) | ۲ |
| ۴۲۶۰ | ۳۵۸۰  | ۳۴۴۰ | L2 (mm)                  | طول دستگاه بدون شاخک             | ۳ |
| ۲۱۶۵ | ۱۹۹۵  | ۱۴۸۰ | B (mm)                   | عرض دستگاه                       | ۴ |
| ۳۹۰۰ | ۳۳۷۰  | ۳۲۵۰ | Wa (mm)                  | شعاع چرخش بیرونی                 | ۵ |
|      | ۶/۱۲° |      | $\alpha/\beta(^{\circ})$ | زاویه دکل ( عقب - جلو )          | ۶ |

### عملکرد

|         |                       |            |         |   |   |
|---------|-----------------------|------------|---------|---|---|
|         | ۳۰-۲۶                 | ۲۴         | km/h    | بیشترین سرعت حرکت ( با بار - بدون بار ) | ۱ |
| ۳۵۰-۳۱۰ | ۵۰۰-۴۶۰               | ۵۵۰-۵۰۰    | ۴۳۵-۴۳۰ | mm/s                                    | ۲ |
|         | $\geq 300 / \leq 600$ | $\leq 595$ | mm/s    | سرعت بالابری ( با بار - بدون بار )      | ۳ |
|         | ۲۴/۱۰۵                | ۱۲/۱۰۰     | V/Ah    | سرعت پایین آمدن ( با بار - بدون بار )   | ۳ |
| ۱۲۵۱۰   | ۹۳۵۰                  | ۷۹۸۰       | ۷۱۰۰    | kg                                      | ۴ |
|         |                       |            |         | باطری                                   | ۴ |
|         |                       |            |         | وزن دستگاه                              | ۵ |

### مشخصات موتور

|               |                |  |                  |   |
|---------------|----------------|--|------------------|---|
| ISUZU 6BG1    | MITSUBISHI S6S |  | مدل موتور        | ۱ |
| ۸۲.۳/۲۰۰۰     | ۶۴/۲۳۰۰        |  | قدرت موتور       | ۲ |
| ۴۱۶/۱۴۰۰-۱۶۰۰ | ۲۹۳/۱۷۰۰       |  | گشتاور موتور     | ۳ |
| ۶.۴۹۴         | ۴/۹۹۶          |  | حجم موتور        | ۴ |
| ۱۴۰           | ۹۰             |  | ظرفیت باک دستگاه | ۵ |

اطلاعات مندرج در جداول فوق براساس کاتالوگ های ارسالی از کارخانه هلی تنظیم گردیده است. مشخصات و تجهیزات فوق ممکن است بدون اطلاع قبلی، توسط کارخانه سازنده تغییر نماید.

CPCD50 CPCD70 CPCD100

