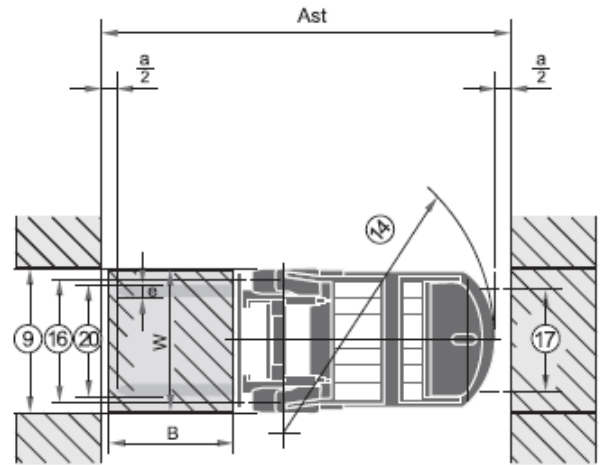
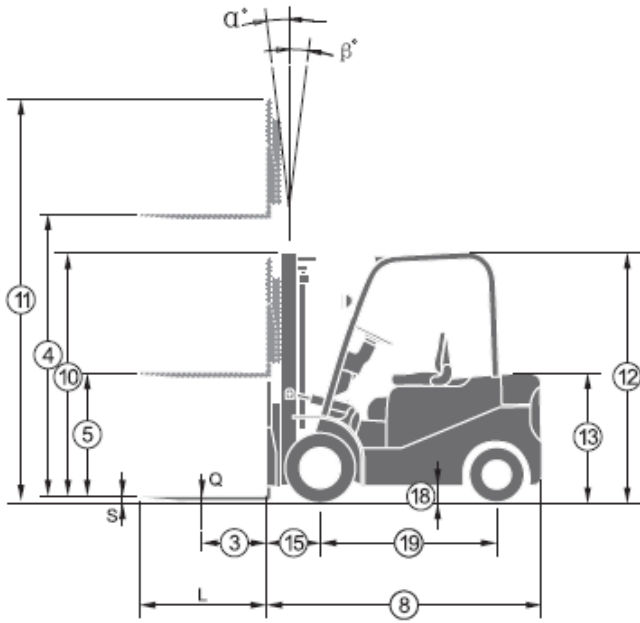
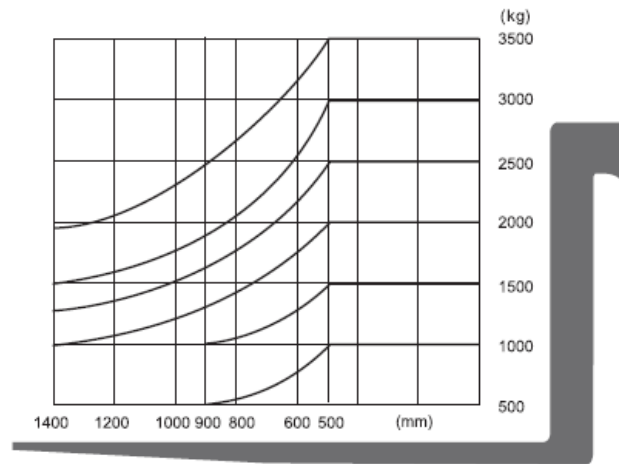


| مشخصات فنی لیفتراک ۱ تن الکتریکی |      |  |       |              |        |
|----------------------------------|------|--|-------|--------------|--------|
| AB10                             |      | مدل                                    | 1     | مشخصات عمومی |        |
| 1000                             | kg   | ظرفیت                                  | 2     |              |        |
| 500                              | mm   | مرکز ثقل                               | 3     |              |        |
| 3000                             | mm   | ارتفاع بالابری                         | 4     |              |        |
| 135                              | mm   | ارتفاع بالابری آزاد                    | 5     |              |        |
| 35×120×900                       | mm   | S×L ابعاد شاخک                         | 6     |              |        |
| 5/10                             | deg  | جلو/عقب                                | 7     |              |        |
| 2080                             | mm   | طول بدون شاخک                          | 8     | ابعاد        |        |
| 1060                             | mm   | عرض                                    | 9     |              |        |
| 1995                             | mm   | ارتفاع دکل در حالت بسته                | 10    |              |        |
| 3935                             | mm   | ارتفاع دکل در حالت کاملاً باز          | 11    |              |        |
| 2075                             | mm   | ارتفاع کابین                           | 12    |              |        |
| 1030                             | mm   | ارتفاع تا صندلی                        | 13    |              |        |
| 1780                             | mm   | شعاع گردش                              | 14    |              |        |
| 406                              | mm   | فاصله انتهای شاخک تا مرکز چرخ جلو      | 15    |              |        |
| 888/897.5                        | mm   | جلو/عقب                                | 16/17 |              |        |
| 110                              | mm   | کمترین فاصله از زمین                   | 18    |              |        |
| 1380                             | mm   | فاصله بین مرکز چرخ جلو تا مرکز چرخ عقب | 19    |              |        |
| 240/1000                         | mm   | حداقل/حداکثر                           | 20    | سرعت         |        |
| 14                               | Km/h | حرکت (با بار)                          | 21    |              |        |
| 14                               | Km/h | حرکت (بدون بار)                        | 22    |              |        |
| 310                              | mm/s | بالابری (با بار)                       | 23    |              |        |
| 460                              | mm/s | بالابری (بدون بار)                     | 24    |              |        |
| 450                              | mm/s | پائین آوری (با بار)                    | 25    |              |        |
| 430                              | mm/s | پائین آوری (بدون بار)                  | 26    |              |        |
| 15                               | %    | با بار                                 | 27    |              |        |
| 16                               | %    | بدون بار                               | 28    |              |        |
| 10000                            | N    | حداکثر نیروی کشش (با بار)              | 29    |              | حماکرد |
| 2880                             | Kg   | وزن (با احتساب جعبه باطری)             | 30    |              |        |
| 3410/470                         | Kg   | با بار                                 | 31    |              |        |
| 1296/1584                        | Kg   | بدون بار                               | 32    |              |        |
| 6.00 - 9                         |      | جلو                                    | 33    |              |        |
| 5.00 - 8                         |      | عقب                                    | 34    |              |        |
| 6.8                              | kw   | موتور حرکتی                            | 35    | نیروی محرکه  |        |
| 8.6                              | kw   | موتور پمپ                              | 36    |              |        |
| 48/420                           | V/Ah | باتری                                  | 37    |              |        |
| AC                               |      | نوع                                    | 38    |              |        |
| CURTIS/Danaher                   |      | سازنده                                 | 39    |              |        |



a = 200 mm safety clearance

$$AST = a + 14 + \sqrt{(15 + B)^2 + (W / 2)^2}$$



| نوع دکل                  | ارتفاع بالابری | ارتفاع دکل        |                        | ارتفاع بالابری آزاد | زاویه دکل |     | ظرفیت بار در مرکز نقل |         |
|--------------------------|----------------|-------------------|------------------------|---------------------|-----------|-----|-----------------------|---------|
|                          |                | پائین ترین ارتفاع | کاملاً باز شده با گارد |                     | جلو       | عقب | تک چرخ                | جفت چرخ |
|                          | mm             | mm                | mm                     | mm                  | deg       | deg |                       |         |
| دوبلکس<br>(دو مرحله ای)  | 3000           | 1976              | 3955                   | 145                 | 5         | 10  | 1000                  | 1000    |
|                          | 4000           | 2576              | 4955                   | 145                 | 5         | 10  | 930                   | 930     |
|                          | 4500           | 2826              | 5455                   | 145                 | 5         | 6   | 800                   | 900     |
| تریپلکس<br>(سه مرحله ای) | 4500           | 2086              | 5455                   | 1141                | 5         | 6   | 800                   | 800     |
|                          | 5000           | 2251              | 5955                   | 1306                | 5         | 6   | 600                   | 650     |
|                          | 5500           | 2426              | 6455                   | 1481                | 3         | 6   | -                     | 550     |
|                          | 6000           | 2651              | 6956                   | 1706                | 3         | 6   | -                     | 350     |
|                          | 6500           | 2830              | 7456                   | 1820                | 3         | 6   | -                     | 300     |