

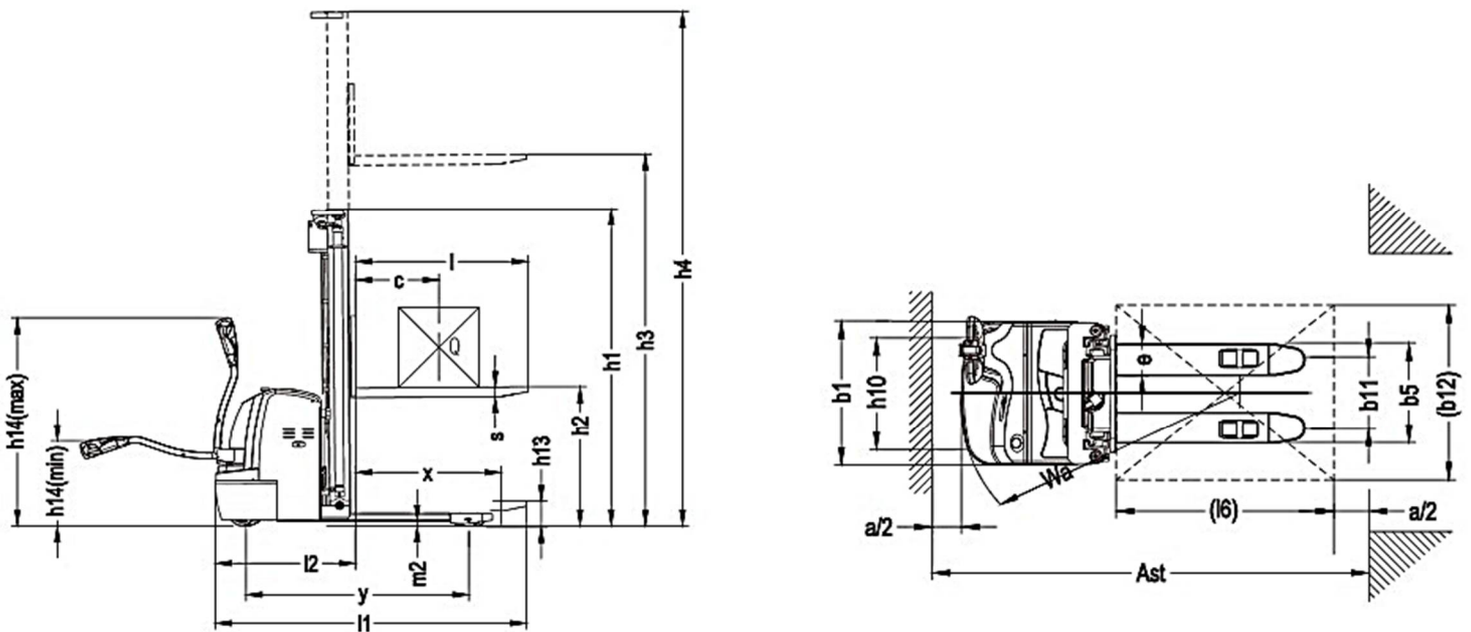


VOLLELEKTRISCHER STAPLER CDDR15-II, III

- **PRODUKTDATENBLATT**



1.2 Hauptdaten



| | CDDR15-II | CDDR15-III |
|--|------------------------------------|---|
| Tragkraft, (kg) | 1500 | 1500 |
| Schwerpunkt, mm | 600 | 600 |
| Radbasis, mm | 1410 | 1460 |
| Räder Material | Polyurethan | Polyurethan |
| Vorderradgröße, mm | Ø250x Ø70 | Ø250x Ø70 |
| Antriebsräder, mm | Ø80x Ø84 | Ø80x Ø70 |
| Ersatzräder, mm | Ø150x Ø60 | Ø150x Ø60 |
| Anzahl der Räder | 1x+1/4 | 1x+1/4 |
| Achslast (beladen) | | |
| vorne | 1280 | 1280 |
| hintere | 1070 | 1070 |
| Achslast (leer) | | |
| vorne | 650 | 650 |
| hintere | 200 | 200 |
| Gefaltete Höhe (h1), mm | 1735/1985/2135/2235/2050/2210/2410 | 2087/1837/2087/2237/2300/2054/2214/2414 |
| Maximale Höhe (h4), mm | 2955/3455/3755/3955/5030/5510/6110 | 2087/3087/3587/3887/4187/5030/5510/6110 |
| Hubhöhe (h3), mm | 2500/3000/3300/3500/4500/5000/5600 | 1600/2500/3000/3300/3500/4500/5000/5600 |
| Gesamtlänge (l1), mm | 1950 | 2045 |
| Gabellänge (l), mm | 1070 (1150) | 1070 (1150) |
| Gabelbreite einzeln (e), mm | 180 | 170 |
| Gabelhöhe (s), mm | 60 | 60 |
| Gesamtbreite der Gabeln (b5), mm | 570/695 | 570/695 |
| Außenbreite (b1), mm | 820 | 820 |
| Aufnahmehöhe, mm | 90 | 90 |
| Bodenabstand, mm | 31 | 31 |
| Wenderadius (Wa), mm | 1575 | 1605 |
| Max./ Min. Deichselposition (h14), mm | 670/1300 | 670/1300 |
| Min. Gangbreite (800*1200 Palette), mm | 2420 | 2450 |
| Min. Gangbreite (1000*1200 Palette), mm | 2450 | 2480 |
| Fahrgeschwindigkeit mit/ ohne Last | 5,8/6,0 km/h | 5,8/6,0 km/h |
| Hubgeschwindigkeit mit / ohne Last | 0,11/0,15 m/s | 0,06/0,13 m/s |
| Senkgeschwindigkeit mit / ohne Last | 0,12/0,12 m/s | 0,13/0,10 m/s |
| Max. Steigleistung mit / ohne Last, % | 6/15 | 6/15 |
| Fahrmotor, kW | 1,2 (AC) | 1,2 (AC) |
| Hubmotor, kW | 2,2 | 2,2 |
| Batterie, V/Ah | 24/240 | 24/200 |
| Batteriegewicht, kg | 220 | 160 |
| Abmessungen der Batterie, mm | 625x254x500 | 800x254x320 |
| Bremse | elektromagnetisch | |
| Geräuschpegel, Db | 70 | |
| Gewicht mit Batterie, kg | 1140/1190/1200/1290/1370/1400/1530 | 760/810/835/860/920/1185/1205/1225 |

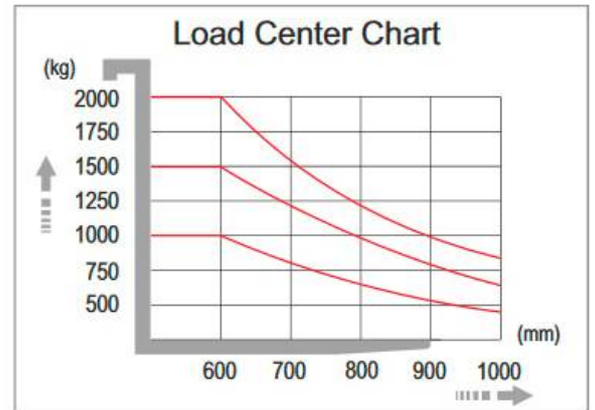
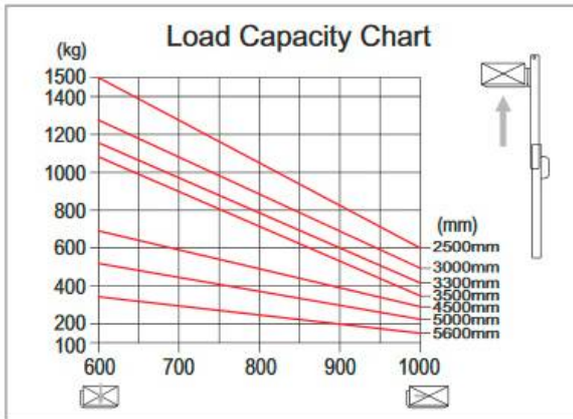


Abbildung 2. Hebekapazitätstabelle

Das obige Diagramm zeigt das Verhältnis zwischen Lastschwerpunkt und Lastgewicht.

| | |
|------------------|----------------------|
| Capacity (kg) | Ladekapazität (kg) |
| Lift height (mm) | Hubhöhe (mm) |
| Load center (mm) | Lastschwerpunkt (mm) |