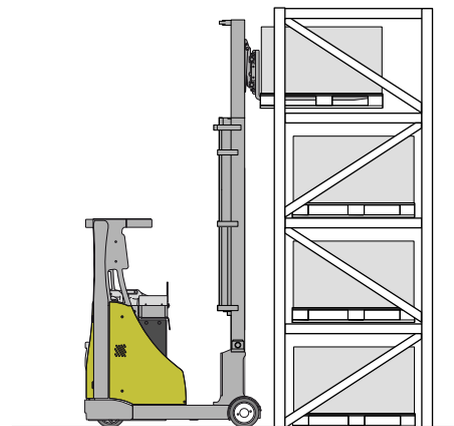
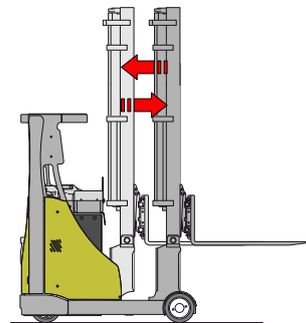
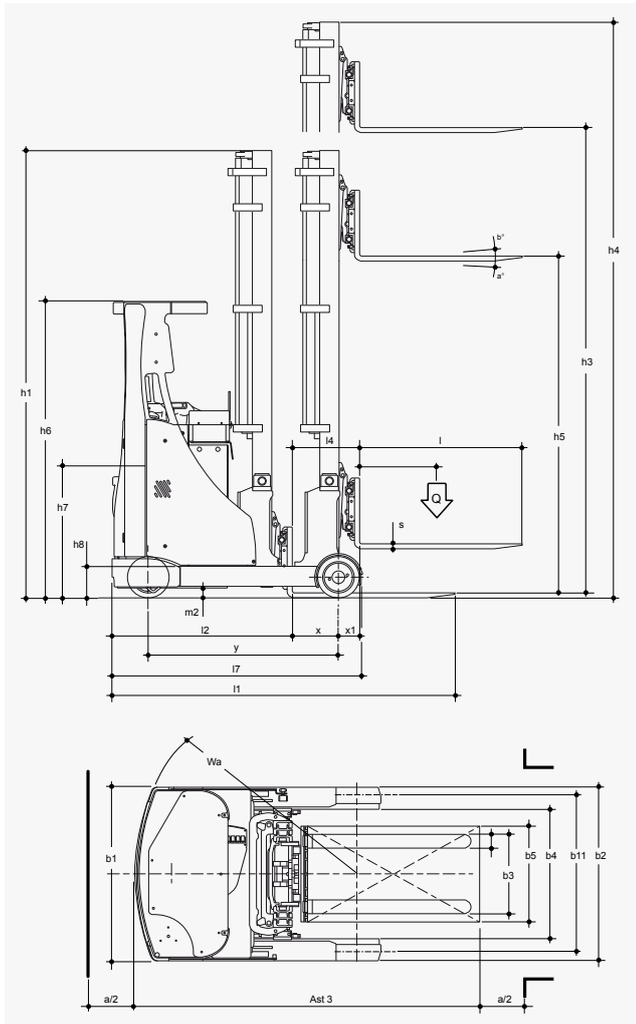


C RT 14 ac

CLARK
THE FORKLIFT



| h3 | | h1 | h4 | h5 | (Q) t |
|-------|----|-------|-------|-------|-------|
| 4.200 | mm | 2.045 | 4.820 | 1.470 | 1.4 |
| 4.500 | mm | 2.145 | 5.120 | 1.575 | 1.4 |
| 5.200 | mm | 2.390 | 5.820 | 1.810 | 1.4 |
| 6.000 | mm | 2.655 | 6.620 | 2.130 | 1.4 |
| 6.700 | mm | 2.925 | 7.320 | 2.360 | 1.4 |
| 7.500 | mm | 3.185 | 8.120 | 2.630 | 1.25 |
| 8.250 | mm | 3.480 | 8.870 | 2.930 | 1.0 |

ELEKTRO-FAHRERSITZ-SCHUBMASTSTAPLER

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| Kennzeichen | 1.1 | Hersteller | | CMHEU |
| | 1.2 | Typzeichen des Hersteller | | C RT 14 ac |
| | | T = integrierter Seitenschieber | | T |
| | 1.3 | Antrieb : E (Elektro) | | E |
| | 1.4 | Bedienung : S (Lenkrad) R (Sitz) | | S / R |
| | 1.5 | Tragfähigkeit / Last | | Q (t) 1.4 |
| | 1.6 | Lastschwerpunkt Abstand | | c (mm) 600 |
| | 1.8 | Lastabstand | | X (mm) 325 |
| | | Mast vorgeschoben | | X1 (mm) 190 |
| | 1.9 | Radstand | | Y (mm) 1.345 |
| Gewichte | 2.1 | Eigengewicht (inkl. Batterie) | | Kg 3.350 |
| | 2.3 | Achslast (ohne Last) | vorn / hinten | Kg 2.150 / 1.200 |
| | 2.4 | Achslast Gabel vor (mit Last) | vorn / hinten | Kg 724 / 4.028 |
| | 2.5 | Achslast Gabel zurück (mit Last) | vorn / hinten | Kg 1.846 / 2.908 |
| Räder, Fahrwerk | 3.1 | Bereifung : vlk (vulkollan) se (superelastik) | | vlk |
| | 3.2 | Reifengröße vorn | | mm 343 |
| | 3.3 | Reifengröße hinten | | mm 300 |
| | 3.5 | Räder : Anzahl vorn / hinten (x = angetrieben) | | 1x / 2 |
| | 3.7 | Spurweite, hinten | | b 11 (mm) 1.177 |
| | Grundabmessungen | 4.1 | Neigung Hubgerüst / Gabelträger vor / zurück | |
| 4.2 | | Höhe Hubgerüst eingefahren | | h1 (mm) 2.655 |
| 4.3 | | Freihub | | h5 (mm) 2.130 |
| 4.4 | | Hub | | h3 (mm) 6.000 |
| 4.5 | | Höhe Hubgerüst ausgefahren | | h4 (mm) 6.620 |
| 4.7 | | Höhe über Schutzdach (Kabine) | | h6 (mm) 2.100 |
| 4.8 | | Sitzhöhe | | h7 (mm) 1.050 |
| 4.10 | | Höhe Radarme | | h8 (mm) 225 |
| 4.19 | | Gesamtlänge | | l1 (mm) 2.425 |
| 4.20 | | Länge einschl. Gabelrücken | | l2 (mm) 1.275 |
| 4.21 | | Gesamtbreite | | b1 / b2 (mm) 1.270 |
| 4.22 | | Gabelzinkenmaße | | s / e / l 35 / 100 / 1.150 |
| 4.23 | | Gabelträger Klasse / Typ A, B | | II A |
| 4.24 | | Gabelträgerbreite | | b5 (mm) 845 |
| 4.25 | | Gabelaußenabstand | | b3 (mm) 720 |
| 4.26 | | Breite zwischen Radarmen / Ladeflächen | | b4 (mm) 948 |
| 4.28 | | Vorschub | | l4 (mm) 533 |
| 4.32 | | Bodenfreiheit unter Hubgerüst | mit Last | m2 (mm) 75 |
| 4.33 | Arbeitsgangbreite bei Palette 1000 x 1200 quer | | Ast3 (mm) 2.685 | |
| 4.34 | Arbeitsgangbreite bei Palette 800 x 1200 längs | | Ast3 (mm) 2.725 | |
| 4.35 | Wenderadius | | Wa (mm) 1.610 | |
| 4.37 | Länge über die Radarme | | l7 (mm) 1.770 | |
| Leistungsdaten | 5.1 | Fahrgeschwindigkeit | mit / ohne Last | Km / h 13 / 13 |
| | 5.2 | Hubgeschwindigkeit | mit / ohne Last | m / s 0.35 / 0.50 |
| | 5.3 | Senkgeschwindigkeit | mit / ohne Last | m / s 0.50 / 0.45 |
| | 5.7 | Steigfähigkeit (S2 30 min) | | % |
| | 5.8 | Max. Steigfähigkeit (S2 5 min) | | % 10 / 15 |
| | 5.9 | Beschleunigungszeit (10 m) | | s 6 / 5.6 |
| 5.10 | Betriebsbremse M (Mecanish) I (Hydraulisch) IV (Generatorisch) E (elektromagnetische) | | E | |
| E.-Motor | 6.1 | Fahrmotor, Leistung S2 60 min | | KW 6.5 |
| | 6.2 | Hubmotor, Leistung S3 15% | | KW 15 |
| | 6.3 | Batterie nach DIN 43531 / 35 / 36 A, B, C, nein | | nein |
| | 6.4 | Batteriespannung, Nennkapazität K5 | | V / Ah 48 / 465 |
| | 6.5 | Batteriegewicht (± 5 %) Batterieabmessungen | | Kg 700 L/W/H mm 1.220 / 275 / 770 |
| Sonstiges | 8.1 | Art der Fahrsteuerung | | INVERTER |
| | 8.2 | Arbeitsdruck für Anbaugeräte | | bar 180 |
| | 8.3 | Ölmenge für Anbaugeräte | | l / min 30 |
| | 8.4 | Schalldruckpegel nach Fahrerohr | | dB (A) < 70 |
| <i>Technische Daten nach VDI 2198</i> | | | | |
| <i>Vorbehaltlich produktionsbedingter und / oder technischer Änderungen.</i> | | | | |



CLARK MATERIAL HANDLING EUROPE (CMHEU)

Neckarstraße, 37

D-45478 MÜLHEIM an der RUHR

Tel: +49 (0) 208 377336-0 Fax: +49 (0) 208 377336-36

www.clarkmheu.com

info-europe@clarkmheu.com

Distributed by :