

# C-SERIE C6,000

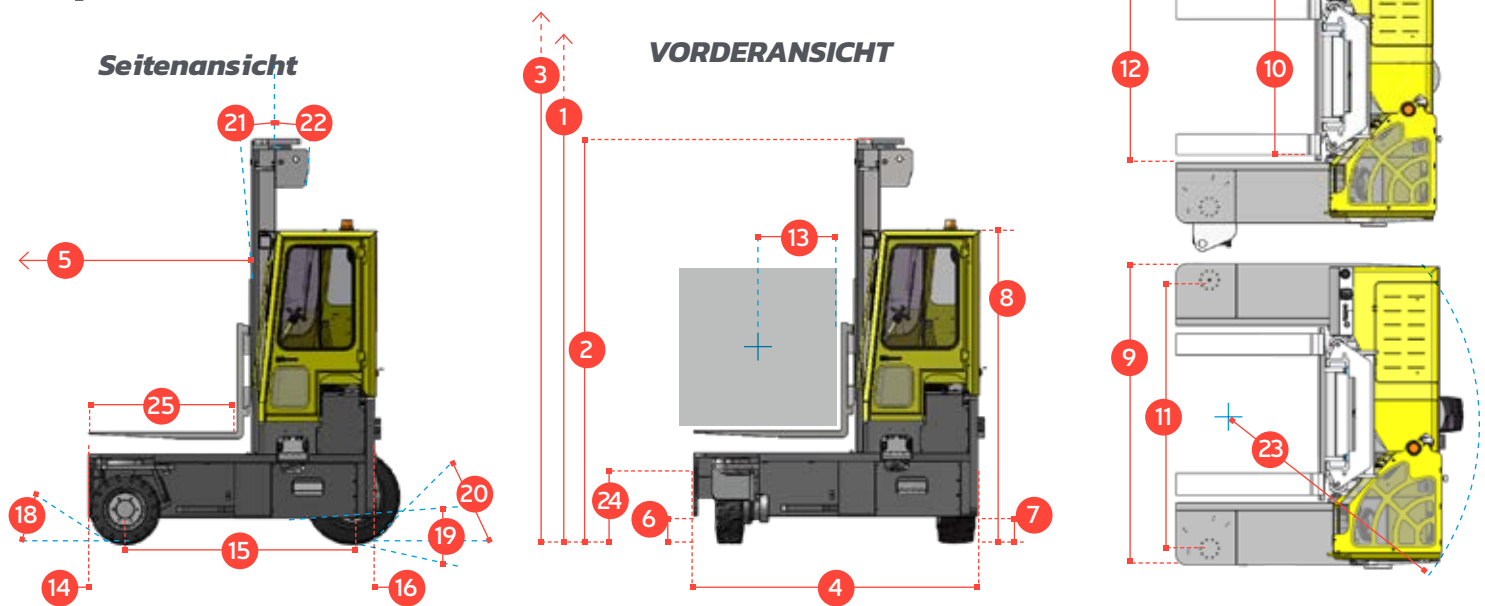
Der multidirektionale  
Gabelstapler für das  
platzsparende, sichere und  
produktive Handling von  
langen und sperrigen Lasten

# COMBILIFT

LIFTING INNOVATION



# C-SERIE C6,000



REF.	BESCHREIBUNG	C6000
1a	Hubhöhe	4536 mm
1b	Freihub	0mm
2	Bauhöhe eingefahren	3430mm
3	Bauhöhe ausgefahren	5936mm
4	Gesamtbreite	2430mm
5	Mastvorschub	1250mm
6	Bodenfreiheit unter Hubgerüst	290mm
7	Bodenfreiheit Mitte Radstand	165mm
8	Fahrerschutzdachhöhe	2590mm
9	Gesamtlänge	2800mm
10	Gabelträgerbreite	1600mm
11	Spurbreite vorn	2500mm
12	Breite zwischen den Radarmen	1650mm
13	Lastschwerpunkt	600mm
14	Überhang vorne	307mm
15	Radstand	1915mm
16	Überhang hinten	208 mm
17	Verlustmaß	1180mm
18	Anfahrwinkel max.	45°
19	Rampenwinkel max.	29°
20	Abfahrwinkel max.	45°
21	Mastneigung nach vorn	3°
22	Mastneigung nach hinten	5°
23	Wenderadius min.	2540 mm
24	Plattformhöhe	750mm
25	Plattformbreite	1210mm
A	Tragfähigkeit	6000 kg
B	Eigengewicht	10,430 kg
C	Fahrgeschwindigkeit max.	15 km/h
D	Steigfähigkeit	15%
E	Deutz 3.6 litre	55 kW
F	Fahrzeugelektrik	12 Volt
G	Gabelzinkenabmessung 50mm x 200mm	1210mm
H	23 x 10 - 12 Bereifung vorne (Solide)	AD 580mm / Breite 240mm
I	400 / 60 - 15 Bereifung hinten (Super elastisch)	AD 825mm / Breite 326mm
J	Standard Lackierung	Grün and Grau
K	Gefederter Sitz	KAB Model 211

## Multidirektional



## Standardausstattung:

- Gummimontierte halboffene Kabine
- Multidirektionaler Betrieb
- Hydrostatischer Allradantrieb
- Lastsensible Lenkung
- 4-Wege Rad Positionierung
- Hydraulischer Ölkühler

## Überreicht von:

Europäische Patent Nr. 2167416; Brazilianische Patent Nr.P10811954-6; Australische Patent Nr. 2008253242

COMBILIFT ENTWICKELT SEINE PRODUKTE KONTINUIERLICH WEITER UND BEHÄLT SICH DAS RECHT VOR, TECHNISCHE EINZELHEITEN OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG ABZUÄNDERN. DIE TECHNISCHE DATEN UND/ODER MASSE KÖNNEN IN EINIGEN LÄNDERN VON DEN HIER ZEIGTEN ABWEICHEN.