

COMBi-CBE

Der innovative und kompakte Combi-CBE sorgt für erhöhte Produktivität und Sicherheit und ermöglicht eine Steigerung Ihrer Lagerkapazität, innen sowie außen.

COMBiLiFT

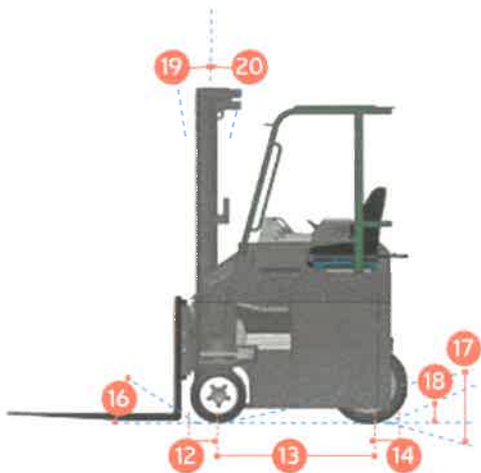
LIFTING INNOVATION



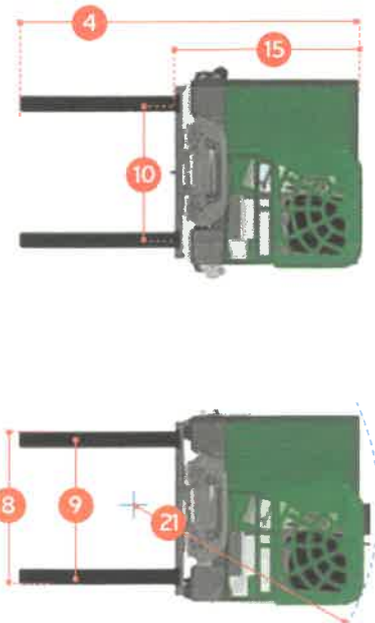
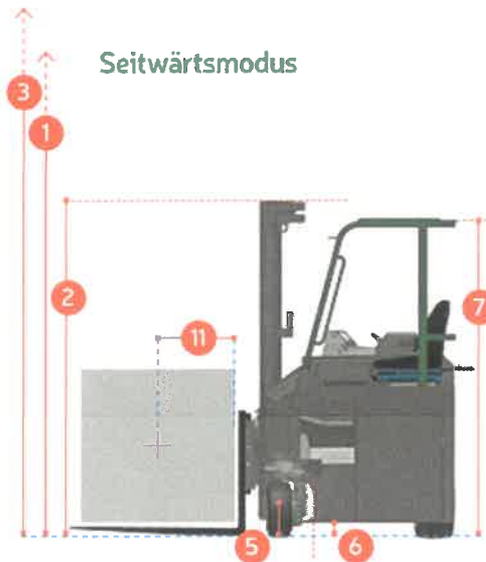
combilift.com

COMBi-CBE

Frontaler Modus



Seitwärtsmodus



REF.	BESCHREIBUNG	STD.	OPTION
1a	Max. Hubhöhe	4000mm	4900mm 5500mm 6000mm
1b	Freihub	0mm	1318mm 1518mm 1683mm
2	Bauhöhe eingefahren	2670mm	2243mm 2443mm 2610mm
3	Bauhöhe ausgefahren	4850mm	5778mm 6378mm 6878mm
4	Gesamtlänge		2595mm / 2675mm
5	Bodenfreiheit unter Hubgerüst		125mm
6	Bodenfreiheit Mitte Radstand		100mm
7	Fahrerschutzdachhöhe		2250mm
8	Gesamtlänge		1500mm
9	Gabelträgerbreite		1325mm
10	Spurbreite vorn		1320mm
11	Lastschwerpunkt		600mm
12	Überhang vorne		280mm
13	Radstand		1070mm
14	Überhang hinten		150mm
15	Nennverlustmaß bis Gabelrücken		1500mm / 1580mm
16	Anfahrwinkel max.		30°
17	Rampenwinkel max.		15°
18	Abfahrwinkel max.		30°
19	Mastneigung nach vorn		3°
20	Mastneigung nach hinten		5°
21	Wenderadius min.		1400mm
A	Tragfähigkeit		2500 kg / 3000 kg
B	Eigengewicht		6500 kg / 6800 kg
C	Fahrgeschwindigkeit max.		11 km/h
D	Steigfähigkeit		10%
E	Batterie Spannung / Kapazität		48 V / 930 Ah
F	2 x AC Elektro- Traktion Motor		48 V / 5 kW
G	AC Elektro- Motor Arbeits- Hydr. Pumpe		48 V / 14 kW
H	Gabelquerschnitt		125mm x 50mm x 1065mm
I	Reifen vorne (Große 16 x 7 – 10.5) x 2		OD 406mm / Breite 178mm
J	22 x 10 x 16 Hinterreifen x 1		OD 559mm / Breite 254mm
K	Standard Lackierung		Grün and Grau
L	Sitz		Grammer MSG 65

Überreicht von:



Standardausstattung:

- Fahrerschutzdach offen ohne Verglasung
- Lastabhängige Lenkung
- Fahrtrichtungswahl über Joystick
- Mehr-Wege-Lenkung
- 2-Rad Elektro-Antrieb
- AC Technologie mit CAN BUS System

Überreicht von:

Europäische Patentnummer. 2167416; Brasilianische Patentnummer. P10811954-6; Australische Patentnummer. 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 GEZEIGTEN ABWEICHEN.