

COMBiLiFT
LIFTING INNOVATION

COMBi-FSE

C8000 ET



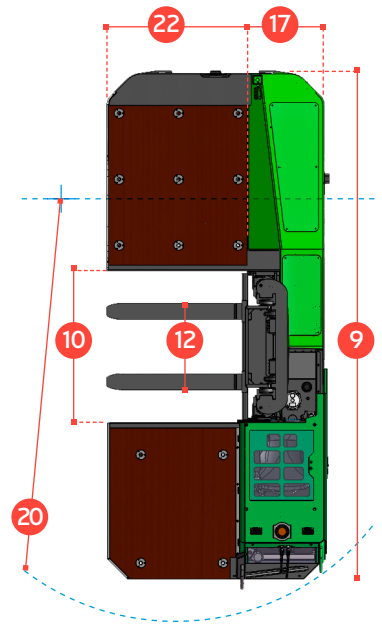
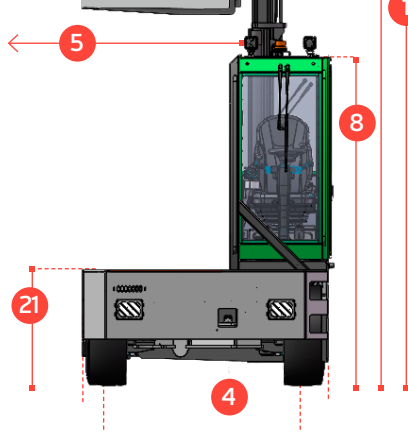
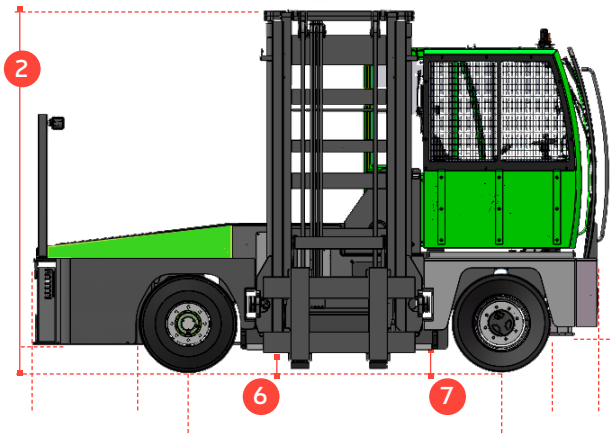
Der Elektro-4-Rad-Seitenstapler wurde für das sichere, platzsparende und produktive Handling von langen und sperrigen Lasten konzipiert.

Combi-FSE 8000 kg

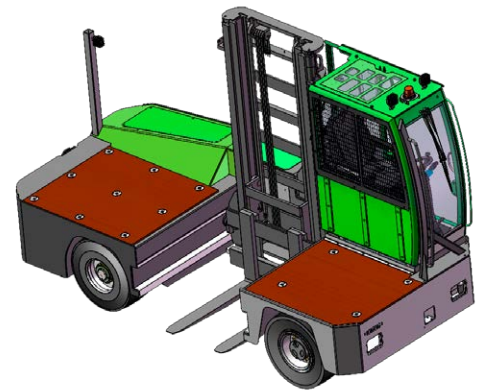
SEITENANSICHT

FRONTANSICHT

ANSICHT VON OBEN



Ref	BESCHREIBUNG	FSE 8000
1a	Hubhöhe Max.	4040 mm
1b	Freihub	0 mm
2	Bauhöhe eingefahren	3150 mm
3	Bauhöhe ausgefahren	5265 mm
4	Gesamtbreite	2250 mm
5	Mastvorschub	1515 mm
6	Bodenfreiheit unter Hubgerüst	280 mm
7	Bodenfreiheit Mitte Radstand	155 mm
8	Fahrerschutzdachhöhe	2820 mm
9	Gesamtlänge	5050 mm
10	Gabelträgerbreite	1600 mm
11	Spurbreite vorn	1895 mm
12	Breite zwischen den Radarmen	1460 mm
13	Lastschwerpunkt	600 mm
14	Überhang vorne	430 mm
15	Radstand	3235 mm
16	Überhang hinten	910 mm
17	Verlustmaß	850 mm
18	Mastneigung vor	3°
19	Mastneigung zurück	3°
20	Mindestaußenradius	4725
21	Plattformhöhe	1050
22	Plattformlänge	1400
A	Capacity	8000 kg
B	Unladen Weight	13500 kg
C	Maximum Ground Speed	20km/h
D	Gradeability	15%
E	Battery Capacity	96 kWh
F	Cab Electrics	12V
G	Fork Section 50mm x 200mm x	1400 mm
H	Tyre Size Rear	355/65-15
I	Tyre Size Front	355/65-15
J	Standard Colour	Grün und Grau
k	Suspension Seat	BE-GE Luftgefederter Sitz



Merkmale umfassen:

- Gummigelagerte Kabine
- 2-Rad-Lenkung
- 2-Rad-Antrieb
- Lastabhängige Lenkung
- Neigbares Chassis
- AC Motortechnologie

Überreicht von:

Kontinuierliche, durch den Lenkwinkel gesteuerte Traktion - Patent Pending, Application no. GB2207946.1

Combilift has a policy of continuous product development and reserves the right to alter specifications without prior notice. Specifications and/or dimensions may vary from those illustrated in some countries.