

Mitnehmstapler CDD10Z

Eigenschaften		
Modell		CDD10Z
Stromversorgung		Batterie
Tragfähigkeit	kg	1000
Lastschwerpunkt	mm	400
Radstand	mm	787
Radabstand (Vorderräder)	mm	398
Radabstand (Hinterräder)	mm	708
Abmessungen		
Vorderrad	mm	Ø70*60
Hinterrad	mm	Ø100*50
Zwischenrad	mm	Ø65*30
Länge Abstützung	mm	780
Max. Hubhöhe	mm	1000/1100/1200/1300/ 1500/1600
Ladehöhe (Europalette)	mm	900/1000/1100/1200/ 1400/1500
Gabelabstand (innen/ausen)	mm	565/685
Gabellänge	mm	1150
Gabeldicke	mm	60
Gabelbreite	mm	193
Gesamtlänge	mm	1544
Gesamtbreite	mm	835
Höhe Mast (eingefahren)	mm	1366/1466/1566/1666/ 1866/1966
Höhe Mast (ausgefahren)	mm	1850/2050/2250/2450/ 2650/2850
Leistung		
Hubgeschwindigkeit	mm/s	82
Sinkgeschwindigkeit	mm/s	66
Hubmotor	Kw	1.6
Batteriespannung/Kapazität (Bleibatterie)	V/Ah	12/45
Gewicht		
Batteriegewicht	kg	13.5
Gesamtgewicht (inklusive Batterie)	kg	290/295/300/305/315/ 320

