
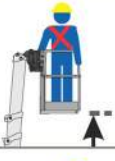



the world's most compact

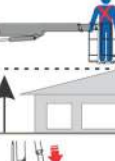
DT15
SPYDER





- 
15,00 m


- 
13,00 m


- 
7,50 m

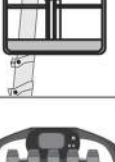
- 
8,00 m


- 
-1,50 m

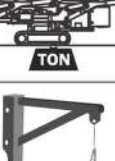
- 
200 kg


- 
360°

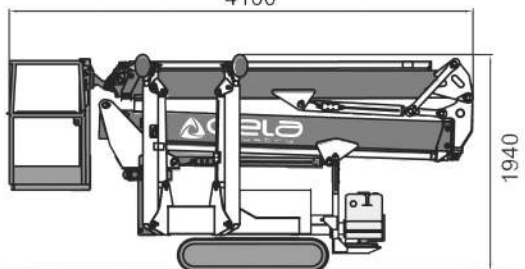
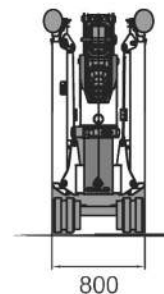
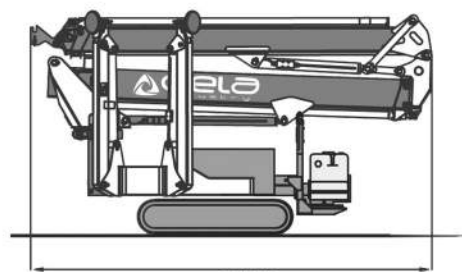
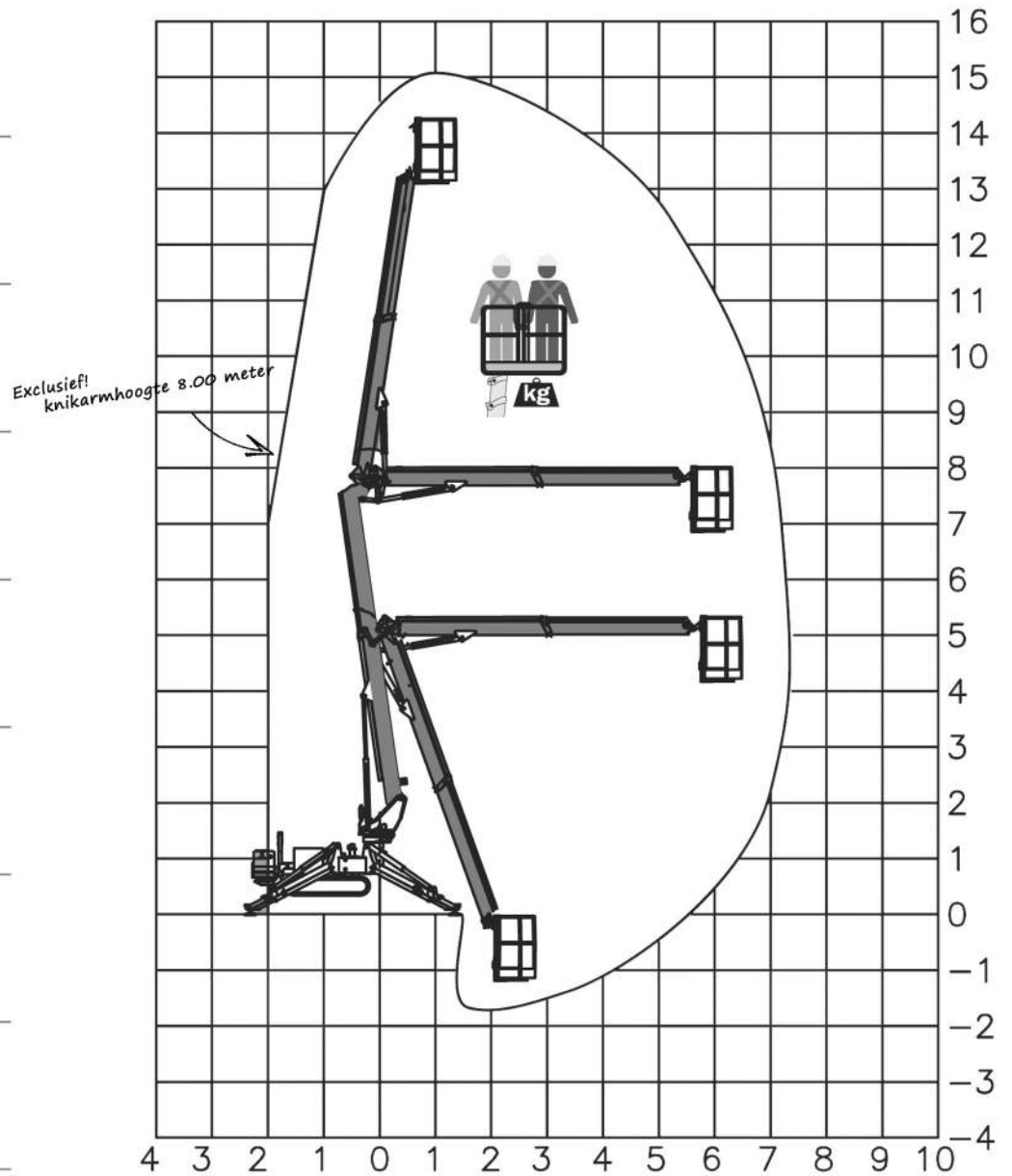
- 
1,4x0,7x1,1

- 
ALUMINIUM

- 
ELECTRONIC
+ RADIO

- 
1,55 T

- 
230 kg



DT SPYDER



Platform. Doordat het platform aan de bovenzijde van is bevestigd van de mast is de CELA DT-range uitermate geschikt voor dakwerkzaamheden.



Variabele stempeling. De DT-serie is ontwikkeld voor optimale inzet. De variabele stempeling maakt het mogelijk om op iedere positie af te stempelen. De DT-serie is uitgerust met een stempelautomaat welke is te bedienen vanuit platform en basis. Stempels zijn voorzien van signalering.



Bedrijfskleuren gespoten. Indien gewenst kan de hoogwerker gespoten worden in de bedrijfskleuren. Ook het aanbrengen van bedrijfsbestickering kan optioneel worden aangebracht op uw hoogwerker.



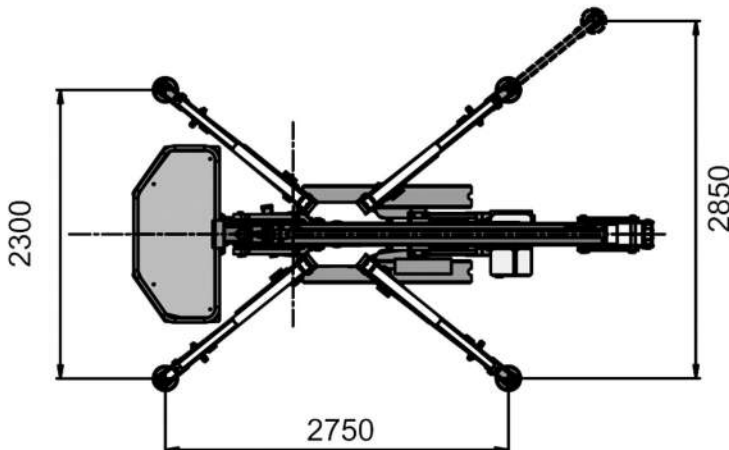
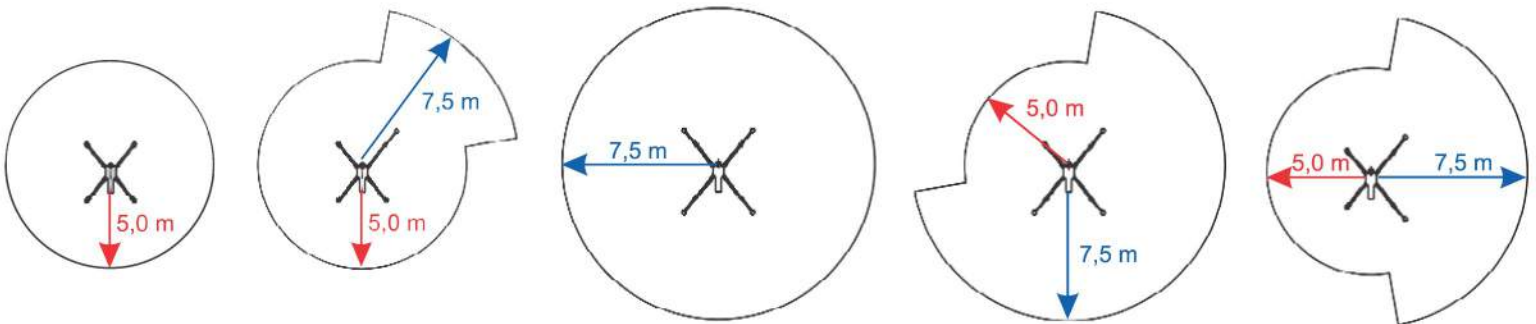
NON-Marking. Optioneel is de DT-SPYDER leverbaar met non-marking rupsen.



Bediening. De proportionele bediening is waterbestendig en eenvoudig in gebruik. Elke functie is onafhankelijk te bedienen en meerdere functie tegelijk is mogelijk.



Continu roterend. Alle CELA hoogwerkers uit de DT-range zijn 360 graden continu roterend. De DT-range onderscheidt zich door de positie van de draaikrans. Hiermeeervaart de gebruiker meer reikwijdte.



the world's most compact DT-range

DT15
SPYDER



DT21
SPYDER



DT24
SPYDER



DT28
SPYDER



DT30
SPYDER



DT21



DT24



DT28



DT30

