



**WEWO**  
*europe*

Handelsweg 42  
7451 PJ Holten  
Nederland

tel +31 (0)548 538370  
e-mail [info@wewo.nl](mailto:info@wewo.nl)  
internet [www.wewo.nl](http://www.wewo.nl)

Total Facility



# Elektrowagen 'Topline' Productblad



**WEWO**  
europe

Handelsweg 42  
7451 PJ Holten  
Nederland

tel +31 (0)548 538370  
e-mail info@wewo.nl  
internet www.wewo.nl

Total Facility



## Elektrowagen 'Topline'



Zeer wendbaar door  
zwenkwielen



Verstelbare disselkop



Rubberen stootrand  
en geleidingswielletjes



Ingebouwd laadpunt  
en noodstopknop

### Technische specificaties

- Lengte: maximaal 1450 mm buitenwerks
- Breedte: maximaal 694 mm buitenwerks
- Hoogte: maximaal 1200 mm
- Afmetingen laadvloer: nuttige ruimte van 975x600 mm
- Hoogte laadvloer: ca. 300 mm
- Hoogte disselkop: verstelbaar van 980 - 1180 mm
- Disselkop traploos verstelbaar met behulp van gasveer
- Bodenvrijheid: ca. 60 mm
- Draadvermogen: 500 kg gelijkmatig verdeelde last
- Maximale snelheid: 5 km/h
- Uitgevoerd met middenwiel aandrijving
- Snelheid variabel in te regelen met behulp van potentiometer
- Wagen is uitgevoerd met onderhoudsvrije dry-gel accu's van 44 Amp/h.
- Voorzien van ingebouwde acculader
- Laadspanning: 230 VAC/50Hz
- Wagen is voorzien van 3 of 4 non-marking zwenkwielen met diameter van 200 mm.
- Daarnaast is de motor voorzien van 2 non-marking aandrijfwielen met den diameter van 200 mm. Door de plaatsing van de motor in het midden kan de wagen om zijn as draaien en wordt er een zeer wendbaar concept gecreerd.
- Wagen is rondom voorzien van beschermrubber waardoor de kans op rijschade in het gebouw minimaal is. Tevens is zijn de wagens aan de voorzijde uitgevoerd met 2 stootwielen.
- Conservering: poedercoating RAL 7016
- Certificering: CE-norm



**WEWO**  
europe

Handelsweg 42  
7451 PJ Holten  
Nederland

tel +31 (0)548 538370  
e-mail info@wewo.nl  
internet www.wewo.nl

Total Facility

## Elektrowagen 'Topline'

### Technische tekening

