

## OKTOPUS® GGA 800/1000 24/34/2,0/4,8 oVH/mVH

Evenaar voor het verplaatsen en monteren van elementen in moeilijk bereikbare plaatsen



### Gebruik

Hijsen, Transporteren en monteren van elementen in bijv. moeilijk te bereiken plaatsen: (overhang 2 m optie naar max.3 m) binnen en buitentoepassingen.

### Hefwertuigen

Autolaadkraan, Minihijskraan, Torenkraan enz.

### Ophanging

Aan de kraanhaak

### Beschrijving

De OKTOPUS® GGA 800/1000 evenaar is ontworpen voor het heffen, transporteren en verplaatsen van lasten tot een maximumgewicht van 800 of 1.000 kg.

Verwisselbare adapters op het frontpaneel maken het mogelijk de evenaar te gebruiken als een lastopnamemiddel met lasthaak of in combinatie met glaszuiger.

De gemotoriseerde beweging van de wagen met de tegengewichten wordt bediend met een kabelafstandsbediening (optionele radioafstandsbediening).

Geïntegreerde hellingshoeksensoren beperken de helling van het systeem in beide richtingen tot max. 10°.

In combinatie met een glaszuiger die dan elektrisch verbonden wordt met de evenaar, zodanig dat het signaal voor het loslaten van de last wordt doorgegeven, op zodanige wijze dat dit de ballastwagen aanstuurt.

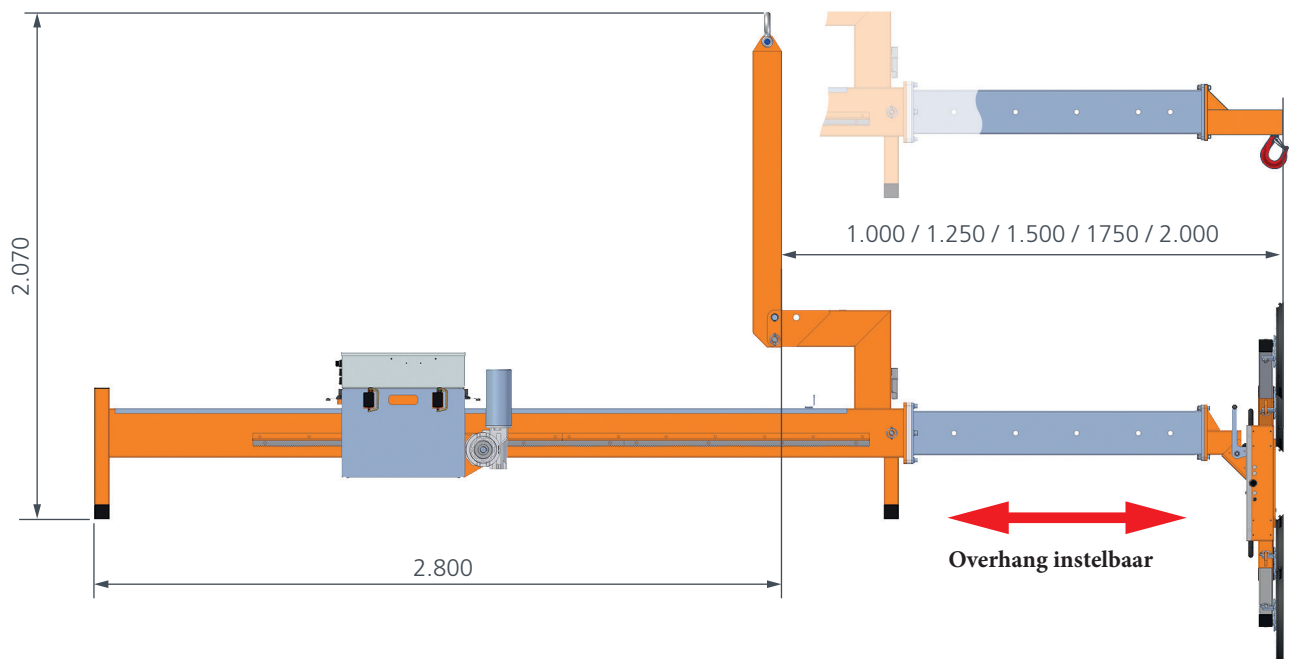
Dit zorgt ervoor dat de evenaar in een uitgebalanceerde positie blijft, zelfs nadat de last is neergezet.

	Kraanbevestiging
	Elektrisch aangedreven wagen
	Elektronische hoekbegrenzing
	Lossen-zekerheidsfunctie
	Bediening met kabelafstandsbediening
	Radiobesturing
	Batterij



# OKTOPUS® GGA 800/1000 24/34/2,0/4,8 oVH/mVH

Technische specificaties		
Draaglast/Capaciteit	800 kg (plus glaszuiger tot 100 kg)	1000 kg (plus glaszuiger tot 120 kg)
Anzahl Gegengewichte	24 stuk	34 stuk
Gesamtgewicht	ca. 1.010 kg	ca. 1.230 kg
Überhang	instelbaar 1.000 / 1.250 / 1.500 / 1.750 / 2.000 mm. optie tot 3 m.	
Gesamtlänge	min. 3.800, max. 4.800 mm	
Bedienung	Kabelfernsteuerung	
Stromversorgung	24 V DC Akku	
Optionale Ausstattung	Radiobesturing Lasthaakadapter Vorbereitung	
Zubehör	Technische Dokumentation Ladegerät	
Bewegungen	Fahrwagen vor und zurück	



Alle maten in mm.



**S T E E L**  
— TECHNICS —

**STEEL TECHNICS BV**

Malpertuus 7  
9250 Waasmunster België

+32 476 85 47 08  
info@steeltechnics.com  
BTW BE 0707786630

Bezoekadres :

Heimolenstraat 127 unit 6  
9100 Sint-Niklaas