

Mini Genius GP2

Gehäuse Komposit



#150

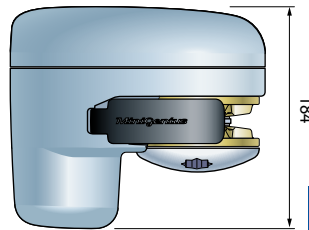
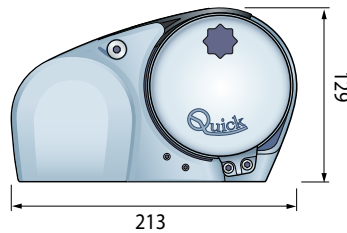


#250

„On-deck“ Ankerwinden
Gehäuse aus Komposit Material (#150)
oder hart anodisiertem Aluminium (#250)
Kettennuss Deckel aus Messing verchromt
Kette auf einer kombinierten Ketten-/Tauwerk nuss
Manuelles System für freien Kettenfall
Tauwerk - Spannvorrichtung

On-deck windlasses
Case in composite material (#150)
or hard anodized Aluminium (#250)
Chromed brass gypsy lid
Rope and chain on a single gypsy
Manual Free-Fall system
Supplied with pressure lever

Art.-Nr. (ohne Verholspill)	QIG150M-06	QIG250M-06	QIG250MF-06	
Art.-Nr. (mit Verholspill)	-	-	-	Watertight IP66
			FREEFALL	
für Bootslänge *) for boat length *)	6 - 8 m	6 - 9 m	6 - 9 m	
Motor Motor output	150 W	250 W	250 W	
Spannung Voltage	12 V	12 V	12 V	
Max. Zugkraft Max. pull	220 kg	550 kg	550 kg	
max. Gewicht Ankereschirr max. Arbeitslast	35 kg 70 kg	50 kg 170 kg	50 kg 170 kg	
Leistungsaufnahme Current draw	29 A	35 A	35 A	
Max. Rückholgeschw. max. chain speed	38,9 m / min. 127,6 ft / min.	31,2 m / min. 102,4 ft / min.	31,2 m / min. 102,4 ft / min.	
Kettennuss Gypsy	6mm DIN766 6mm ISO	6mm DIN766 6mm ISO	6mm DIN766 6mm ISO	
Tauwerk / Rope	12 mm	12 mm	12 mm	



Homepage
quicknauticalequipment.com

*) Die Empfehlung kann je nach Bootstyp
und Ankereschirr variieren
The indication may vary according to the
boat type and the anchor rode type.

Genius GP2

Gehäuse Aluminium eloxiert

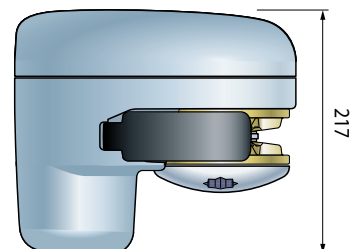
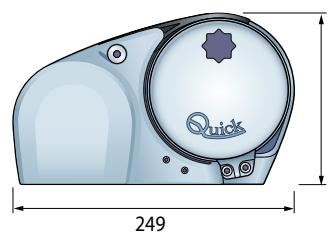
Watertight IP66



„On-deck“ Ankerwinden
Gehäuse aus hart anodisiertem Aluminium
Kette auf einer kombinierten Kettennuss
Manuelles System für freien Kettenfall
Tauwerk - Spannvorrichtung
Planetenuntersetzungsgetriebe

On-deck windlasses
in anodized aluminium in hard oxide
Rope and chain on a single gypsy
Manual Free-Fall system
Supplied with pressure lever
Epicyclical gearbox

Art.-Nr. (ohne Verholspill)	QIG600U-06	QIG1000U-06	QIG1000U-08	QIG1100U-08
Art.-Nr. (mit Verholspill)	-	-	QIG1000UD-08	-
für Bootslänge *) for boat length *)	6 - 10 m	8 - 13 m	8 - 13 m	8 - 13 m
Motor Motor output	500 W	800 W	800 W	800 W
Spannung Voltage	12 V	12 V	12 V	24 V
Max. Zugkraft Max. pull	680 kg	900 kg	900 kg	900 kg
max. Gewicht Ankereschirr max. Arbeitslast	85 kg 250 kg	120 kg 350 kg	120 kg 350 kg	120 kg 350 kg
Leistungsaufnahme Current draw	76 A	96 A	96 A	50 A
Max. Rückholgeschw. max. chain speed	25,5 m / min. 83,7 ft / min	29,6 m / min. 97,1 ft / min	29,6 m / min. 97,1 ft / min	29,6 m / min. 97,1 ft / min
Kettennuss Gypsy	6mm DIN766 6mm ISO	6mm DIN766 6mm ISO	8mm DIN766 8mm ISO	8mm DIN766 8mm ISO
Tauwerk / Rope	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm



Lieferumfang: Relaisbox und Kurbel. Schalter und
Absicherung müssen separat bestellt werden.
Delivered with Contactors and handle. Switch and
circuit breaker must be ordered separately