



QUICK ANKERWINDEN MODELL „GENIUS“

793,60 € - 1.714,90 €

Artikelnummer: 38275

Kategorien: [Anker & Zubehör](#)

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Modell	Für Kette
	38275-01	1.626,90 € Ursprünglicher Preis war: 1.626,90 € 1.278,40 € Aktueller Preis ist: 1.278,40 €.			Lieferzeit 2-3 Tage	800 W Free Fall oh. Spill	8 mm
	38275-02	1.714,90 €			Lieferzeit 2-3 Tage	800 W mit Verholspill	8 mm

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Modell	Für Kette
	38275-03	1.527,90 € Ursprünglicher Preis war: 1.527,90 € 1.180,40 € Aktueller Preis ist: 1.180,40 €.	Lieferzeit			800 W ohne Verholspill	8 mm
	38275-04	1.626,90 € Ursprünglicher Preis war: 1.626,90 € 1.180,40 € Aktueller Preis ist: 1.180,40 €.	Lieferzeit			800 W Free Fall oh. Spill	6 mm
	38275-05	1.714,90 €	Lieferzeit			800 W mit Verholspill	6 mm
	38275-06	1.527,90 € Ursprünglicher Preis war: 1.527,90 € 1.180,40 € Aktueller Preis ist: 1.180,40 €.	Lieferzeit			800 W ohne Verholspill	6 mm
	38275-07	1.626,90 € Ursprünglicher Preis war: 1.626,90 € 1.243,99 € Aktueller Preis ist: 1.243,99 €.	Lieferzeit			500 W Free Fall oh. Spill	6 mm
	38275-08	1.626,90 €	Lieferzeit			500 W mit Verholspill	6 mm

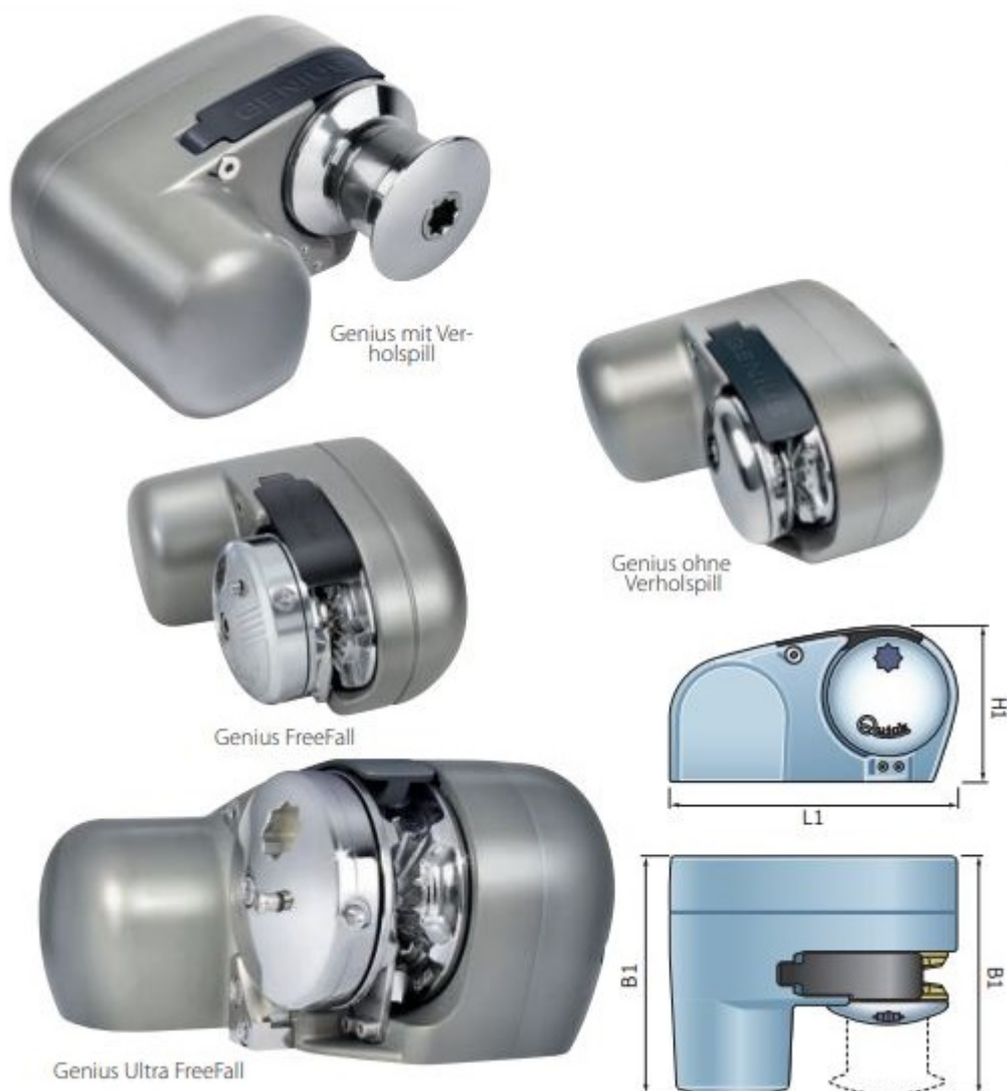
Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Modell	Für Kette
	38275-09	1.483,90 € Ursprünglicher Preis war: 1.483,90 € Aktueller Preis ist: 1.136,70 €.	Lieferzeit			500 W ohne Verholspill	6 mm
	38275-10	1.373,90 € Ursprünglicher Preis war: 1.373,90 € Aktueller Preis ist: 1.053,20 €.	Lieferzeit			250 W Free Fall oh. Spill	6 mm
	38275-11	1.252,90 €	Lieferzeit			250 W mit Verholspill	6 mm
	38275-12	1.252,90 € Ursprünglicher Preis war: 1.252,90 € Aktueller Preis ist: 948,60 €.	Lieferzeit			250 W ohne Verholspill	6 mm
	38275-13	1.050,90 € Ursprünglicher Preis war: 1.050,90 € Aktueller Preis ist: 793,60 €.	Lieferzeit			150 W ohne Verholspill	6 mm

BESCHREIBUNG

- OnDeck Ankerwinde
- Basis Hart-Anodisiertes Alu
- Automatisches FreeFall
- Tauwerk-Andrückfinger
- Planetenuntersetzungsgetriebe (Stromersparnis ca. 40%)

Quick Ankerwinden Modell „GENIUS“**Modelle „GENIUS“**

Die Modelle Genius sind kompakt, robust, leicht und vor allem leistungsfähig. Sie zeichnen sich durch einfache Einbauweise komplett über Deck aus. Das patentierte Planetenuntersetzungsgetriebe ermöglicht eine optimale Ausnutzung der Motorenleistung mit einer 30-40%igen Einsparung der Stromaufnahme. Das aus eloxiertem Aluminium gefertigte Gehäuse des Modells Genius weist eine optimale Korrosions- und Stoßfestigkeit auf. Kettennuss, Verholspill und Kettennussabdeckung sind bronzeverchromt. Des Weiteren sind die Modelle mit einer neuen Tauspannvorrichtung ausgerüstet, die entworfen wurde, um eine höhere Leistungsfähigkeit zu erzielen.



Modelle „GENIUS Free Fall“ (FF)

Das Gehäuse ist aus eloxiertem Aluminium, die Kettennuss für Leine und Kette geeignet. Ein manuelles oder automatisches Freifallen des Ankers ist möglich. Die Genius "Free-Fall" ist eine neue Variante der bewährten Genius Baureihe zur Montage an Deck. Die neue Version ist mit einer automatischen Freifall-Technologie ausgestattet. Wie die herkömmliche Genius ist sie für Boote von 6 bis 12 Meter geeignet. Genius "FreeFall" Winden haben ein patentiertes Planetengetriebe mit besserem Wirkungsgrad (bis 40% Einsparung der Stromaufnahme) gegenüber traditionellen Ankerwinden.



FreiFall Funktion aktivieren



FreiFall Funktion aktiv



FreiFall Funktion deaktivieren



FreiFall Funktion inaktiv

1

MODELL 150 W

- Modell: 150 W
- Spannung: 12 V
- max. Zugkraft: 220 kg
- max. Arbeitslast: 70 kg
- Dauerarbeitslast (DA): 35 kg
- ca. Stromaufnahme bei DA: 29 A
- ca. Einholgeschwind. max.: 39 m
- ca. Einholgeschwind. bei DA: 28,5m
- Höhe H1: 129 mm
- Länge L1: 213 mm
- Breite B1: 197 mm
- Gewicht mit Verholspill: 6 kg
- ca. Bootsgröße: 6-8 m
- Für Kette ohne Verholspill, 6 mm

MODELL 250 W

- Modell: 250 W
- Spannung: 12 V
- max. Zugkraft: 550 kg
- max. Arbeitslast: 170 kg
- Dauerarbeitslast (DA): 50 kg
- ca. Stromaufnahme bei DA: 35 A
- ca. Einholgeschwind. max.: 31 m
- ca. Einholgeschwind. bei DA: 25 m
- Höhe H1: 129 mm

- Länge L1: 213 mm
- Breite B1: 197 mm
- Gewicht mit Verholspill: 9 kg
- ca. Bootsgröße: 6-7 m
- Für Kette ohne Verholspill, 6 mm
- Für Kette mit Verholspill, 6 mm
- Für Kette Free Fall oh. Spill, 6 mm

MODELL 500 W

- Modell: 500 W
- Spannung: 12 V
- max. Zugkraft: 680 kg
- max. Arbeitslast: 250 kg
- Dauerarbeitslast (DA): 85 kg
- ca. Stromaufnahme bei DA: 76 A
- ca. Einholgeschwind. max.: 25 m
- ca. Einholgeschwind. bei DA: 10 m
- Höhe H1: 135 mm
- Länge L1: 284 mm
- Breite B1: 217 mm
- Gewicht mit Verholspill: 11,5 kg
- ca. Bootsgröße: 6-9 m
- Für Kette ohne Verholspill, 6 mm
- Für Kette mit Verholspill, 6 mm
- Für Kette Free Fall oh. Spill, 6 mm

MODELL 800 W

- Modell: 800 W
- Spannung: 12 V
- max. Zugkraft: 900 kg
- max. Arbeitslast: 350 kg
- Dauerarbeitslast (DA): 120 kg
- ca. Stromaufnahme bei DA: 96 A
- ca. Einholgeschwind. max.: 29 m
- ca. Einholgeschwind. bei DA: 20 m
- Höhe H1: 135 mm

- Länge L1: 284 mm
- Breite B1: 217 mm
- Gewicht mit Verholspill: 11,5 kg
- ca. Bootsgröße: 8-10 m
- Für Kette ohne Verholspill, 6 mm/8 mm
- Für Kette, mit Verholspill, 6 mm/8 mm
- Für Kette Free Fall oh. Spill, 6 mm/8 mm

LIEFERUMFANG

im Lieferumfang
enthalten:

