

DZC 401 E

DZC 401 E sind horizontale Ankerwinden mit einem Elektromotor 12V /24V DC 1200W für Yachten bis 16m Länge.

- Manuelle Bedienung möglich.
- Die Kette kann nach dem Öffnen der Bremse frei fallen.
- Gehäuse aus seewasserbeständigem Aluminium. Kettennuss aus Bronze.
- Spill kann separat bedient werden.

	DZC 401 E
Antrieb	Elektrisch (12V/24V DC 1200W)
Maximale Zugkraft (kg)	390 (S2)
Maximale Losbrechkraft (kg)	590 (S3)
Aufholgeschwindigkeit (m/min)	für 100 kg 16
Kettennuss	8 - 10 mm DIN766
Gewicht	32 kg
Stromverbrauch	125A (12V) - 70A (24V)
Leistungsaufnahme	1,2KW



www.kappis-nautic.de