

PRODUKTSPECIFIKATIONSBLAD

Modell: SC714

Dokumentinformation: INFINFB4115/Rev A/August 2019

Modellnummer	SC714
Klass	C
Viktkapacitet	181 kg (400 lbs.)
Varvtal (maximalt) ¹	Upp till 12 km/h (7,5 mph) Upp till 15 km/h (9,3 mph) (Europa, Australien och Italien)
Frigångshöjd ²	64 mm (2,5 tum) vid bakre ram
Svängradie ²	1803 mm (71 tum)
Backbredd (3-punktssväng) ²	2108 mm (83 tum)
Total längd ²	1422 mm (56 tum)
Total bredd ²	692 mm (27,25 tum)
Däck	Typ: Pneumatiska Fram och bak: 330 mm (13 tum)
Räckvidd per laddning ^{1,4}	75 Ah: Upp till 36 km (22 miles) 92 Ah: Upp till 48 km (30 miles)
Total vikt utan batterier ⁵	123 kg (271 lbs.)
Standardsäte	Typ: Hög rygg med svankstöd Vikt: 23 kg (50 lbs.) Material: Svart vinyl Bredd: 457 mm (18 tum) Djup: 483 mm (19 tum)
Körsystem	Bakhjulsdrift, förseglad transaxel, 24-volts likströmsmotor
Dubbelt bromssystem	Regenertiv och elektromekanisk
Batterikrav ³	Typ: Två 12 volt, förseglad bly-syra, icke-spillbar, djup cykel Storlek: Grupp 24 (75 Ah) eller Grupp 27 (92 Ah)
Batteripaketets vikt ⁶	75 Ah batteri: 25 kg (55 lbs.) varje 92 Ah batteri: 27,5 kg (60,5 lbs.) varje
Batteriladdare	8 ampere off-board-laddare
Frihjulslägets drivkraft	Mindre än 60 N
Körkontrollens drivkraft	Mindre än 5 N
Maximal nominell lutning	17,6% (10°)
Maximal hinderklättringsförmåga (stigande/fallande)	100 mm (4 tum)
Höjd mellan säte och däck	457–495 mm (18–19,5 tum)
Säteshöjd	483 mm (19 tum)
Total höjd	1105–1143 mm (43,5–45 tum)
Uppmätt ljudnivå (A-vägd)	Mindre än 75 dB

¹ Varierar med användarvikt, terrängtyp, batteriets amperetimmar (Ah), batteriladdning, batteritillstånd, däcktyp och däcktillstånd. Denna specifikation kan vara föremål för en varians på +10%, -5%.

² På grund av tillverknings toleranser och kontinuerlig produktförbättring kan denna specifikation vara föremål för en varians på (+ eller -) 3%.

³ AGM, Gel-Cell, eller Hybridgel (Hybridgel definieras som Nano-silikagelelektrolyt med högkvalitativa glasmatskiljare) typ som krävs. Se III. "Batterier och laddning".

⁴ Testade i enlighet med ANSI/RESNA, WC Vol. 2, Avsnitt 4 & ISO 7176-4 standarder. Resultat som härrör från teoretisk beräkning baserad på batterispecifikationer och körsystemets prestanda. Test utfört vid maximal viktkapacitet.

⁵ Inkluderar standardsäte.

⁶ Batteriets vikt kan variera beroende på tillverkare.

OBSERVERA: Den här produkten uppfyller alla tillämpliga ANSI/RESNA, ISO 7176-serien, AS/NZS 3695.2, och EN12184 standarder. Alla specifikationer kan ändras utan föregående avisering.



