

QUANTUM®/Jazzy 1450 SERIES

PRODUCT SPECIFICATIES BLAD

Klas van gebruik	B
Maximal draaggewicht	272 kg (600 lbs.)
Max. snelheid ¹	Jazzy 1450: Tot 7,9 km/h (4,9 mph) Quantum 1450: Tot 7,9 km/h (4,9 mph)
Bodemvrijheid ²	38 mm (1,5 in.) bij anti-kiep wiel
Draaicirkel ²	673 mm (26,5 in.)
Totale afmeting ^{2, 6}	Lengte: 972 mm (38,25 in.) zonder voetsteunen 1149 mm (45,25 in.) met voetsteunen Breedte: 743 mm (29,25 in.)
Aandrijfwielen	356 mm (14 in.), massief
Zwenkwielen	Achterkant: 229 mm (9 in.), massief
Vering	Ophanging met zwenkarmen
Bereik ^{1, 4}	Jazzy 1450: Tot 26,5 km (16,5 miles) Quantum 1450: Tot 26,5 km (16,5 miles)
Gewicht per eenheid ⁵	Basis: 88,5 kg (195 lbs.) Accu's: 23,6 kg (52 lbs.) per stuk
Aandrijving	Met twee motoren, voorwielaandrijving
Remsysteem	"Intelligent remsysteem" elektronisch aangedreven, schijf parkeerrem
Accu's ³	Twee 12-volt, gesloten loodzuur, niet-lekbaar, diepe cyclus Group 24 70 Ah
Acculader	8A, externe lader
Vrijloop operational kracht	Minders dan 60 N
Bedieningskracht van aandrijfbesturing	Minders dan 5 N
Maximaal toegestane helling	Jazzy 1450: 10,5% (6°) Quantum 1450: 13,2% (7.5°)
Maximum klimcapaciteit per obstakel (oplopend/aflopend)	Jazzy 1450: 50 mm (2 in.) Quantum 1450: 60 mm (2,25 in.)
Gemeten geluidsniveau (A-gewogen)	Minders dan 65 dB

¹ Afhankelijk van het basismodel, gewicht gebruiker, type terrein, accucapaciteit (Ah), acculading, accutoestand, motoren, regelaartype, bandentype en bandentoestand. Deze specificatie kan aan een afwijking van +10%, -5% onderhevig zijn.

² Als gevolg van fabricage verschillen en constante verbeteringen aan het product, kunnen deze specificaties afwijken tot (+ or -) 3%.

³ AGM, Gel-Cell of hybride gel-type (Hybride gel wordt gedefinieerd als Nano Silicagel elektrolyt met scheidingslagen van hoge kwaliteit glasmatten) vereist. Zie "Accu's en opladen".

⁴ Getest overeenkomstig ANSI/RESNA, WC Vol 2, Sectie 4 & ISO 7176-4 richtlijnen. De resultaten zijn afgeleid van een theoretische berekening gebaseerd op accu specificaties en aandrijflijn prestatie. De testen zijn uitgevoerd onder maximum gewicht.

⁵ Gewicht van de accu kunnen variëren, afhankelijk van fabrikant.

⁶ De vermelde maten gelden uitsluitend voor het elektrische onderstel. De totale afmetingen kunnen variëren en zijn afhankelijk van de gekozen zitting en toebehoren.

LET OP: Dit product voldoet aan alle geldende ANSI/RESNA, ISO 7176-serie, en EN12184 normen. Alle specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden veranderd.

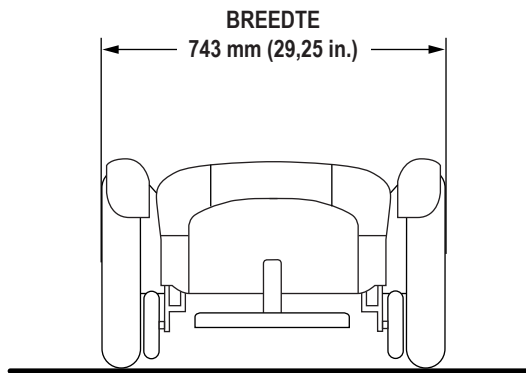
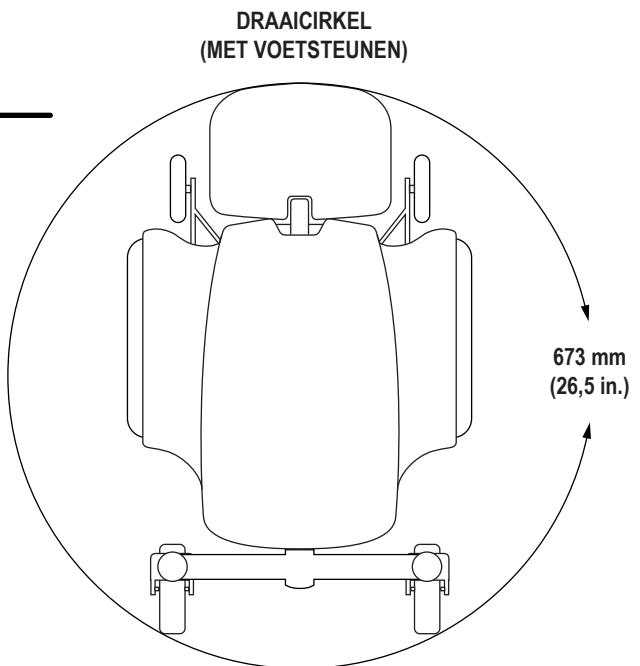
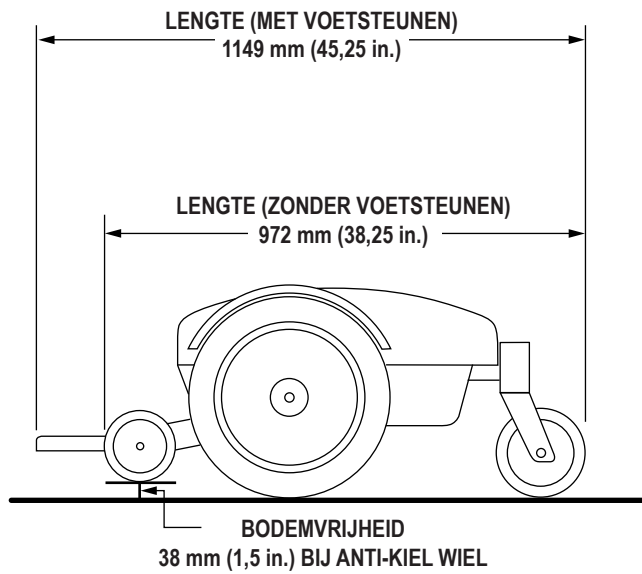


Rev A/January 2020



QUANTUM®/Jazzy 1450 SERIES

PRODUCT SPECIFICATIES BLAD



Rev A/January 2020

