

Q6 Edge 3 STRETTO

KARTA DANYCH TECHNICZNYCH PRODUKTU

Klasa użytkowa	B (grupa 3)
Dopuszczalne obciążenie	136 kg (300 lbs. / 21 stone 6 lbs.)
Prędkość maksymalna ¹	Do 10 km/h (6,25 mph) Do 6,4 km/h (4 mph) tylko w Wielkiej Brytanii Do 5,6 km/h (3,5 mph) z funkcją iLevel®
Odległość od podłoża ²	74 mm (2,9 in.)
Promień skrętu ²	533 mm (21 in.)
Wymiary ogólne ^{2, 6}	Długość: 826 mm (32,5 in.) bez podnóżków Szerokość: 552 mm (21,75 in.) z 14-cal. kołem napędowym 530 mm (20,75 in.) z 12,5-cal. kołem napędowym
Koła napędowe	356 mm (14 in.), dostępne pneumatyczne i pełne 318 mm (12,5 in.), dostępne pneumatyczne i pełne
Koła samonastawne	Przód: 127 mm (5 in.), pełne Tył: 152 mm (6 in.), pełne
Zawieszenie	SRS (Smooth Ride Suspension)
Zasięg ^{1, 4}	Do 25,6 km (15,9 mili) z akumulatorami 40 Ah Do 32,7 km (20,3 mili) z akumulatorami 55 Ah
Masa elementów ⁵	Podstawa: 57,25 kg (126,4 lbs.) Akumulator: 14 kg (31 lbs.) każda w przypadku 40 Ah; 18 kg (40 lbs.) każda w przypadku 55 Ah
Układ napędowy	Dwusilnikowy napęd na środkowe koła Mid-wheel 6®
Hamulce	Elektroniczne inteligentne hamowanie rekuperacyjne, tarczowy hamulec postojowy
Akumulatory ³	Dwa hermetyczne, kwasowo-ołowiowe, zabezpieczone przed wyciekami akumulatory głębokiego rozładowania 12 V Rozmiary: 40 Ah i 55 Ah
Ładowarka akumulatorów	8 A, zewnętrzna
Siła do obsługi na wolnym biegu	Poniżej 60 N
Siła do obsługi z napędem	Poniżej 5 N
Maksymalne nachylenie znamionowe	7,5° (13,2%)
Maksymalna zdolność pokonywania przeszkód (podjazd i zjazd)	90 mm (3,5 in.)
Zmierzony poziom dźwięku A	Poniżej 65 dB

¹ Różni się zależnie od modelu podstawy, masy użytkownika, rodzaju terenu, pojemności akumulatorów (Ah), naładowania akumulatorów, stanu akumulatorów, silników, rodzaju sterownika, rodzaju opon oraz stanu opon. Ta specyfikacja może różnić się w zakresie +10%, -5%.

² Z uwagi na tolerancje produkcyjne oraz ciągłe doskonalenie produktów ta specyfikacja może różnić się w zakresie (+ lub -) 3%.

³ Wymagany typ: AGM, żelowy lub żelowy hybrydowy (akumulator żelowy hybrydowy definiuje się jako zawierający elektrolit z nano żelom krzemionkowym oraz wysokiej jakości separatory z włókna szklanego). Patrz rozdział „Akumulatory i ładowanie”.

⁴ Testowane zgodnie z normą ANSI/RESNA, WC Vol. 2, Section 4 oraz normą ISO 7176-4. Wyniki uzyskane w obliczeniach teoretycznych na podstawie specyfikacji akumulatorów oraz osiągniętych układów napędowych. Test przeprowadzono przy maksymalnym dopuszczalnym obciążeniu.

⁵ Masa akumulatora może różnić się zależnie od producenta.

⁶ Podane wymiary dotyczą wyłącznie zespołu napędowego. Wymiary ogólne będą różnić się zależnie od wyboru siedziska i akcesoriów.

UWAGA: Produkt jest zgodny ze wszystkimi obowiązującymi normami ANSI/RESNA, ISO 7176, AS/NZS 3695.2 oraz EN 12184. Wszystkie dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Wyd. A/Październik 2021



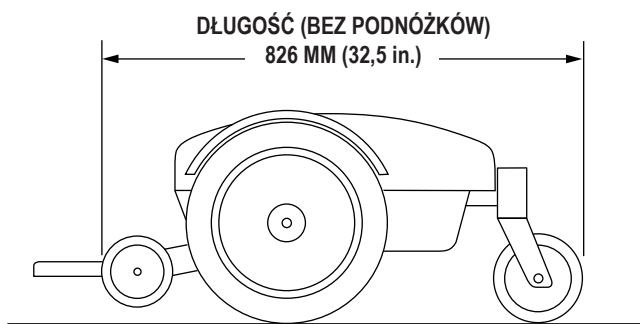
ACN 088 609 661



I N F I N F B 4 4 0 9

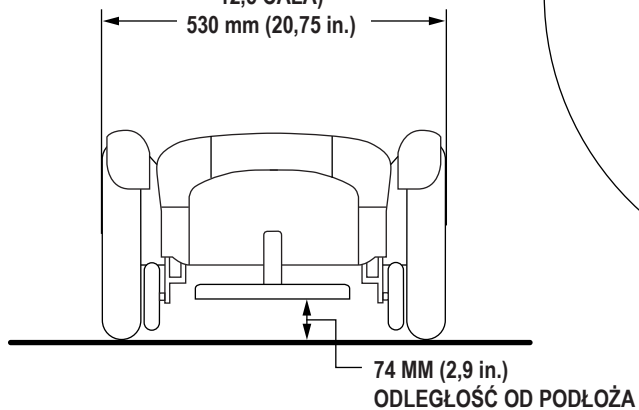
Q6 Edge 3 STRETTO

KARTA DANYCH TECHNICZNYCH PRODUKTU

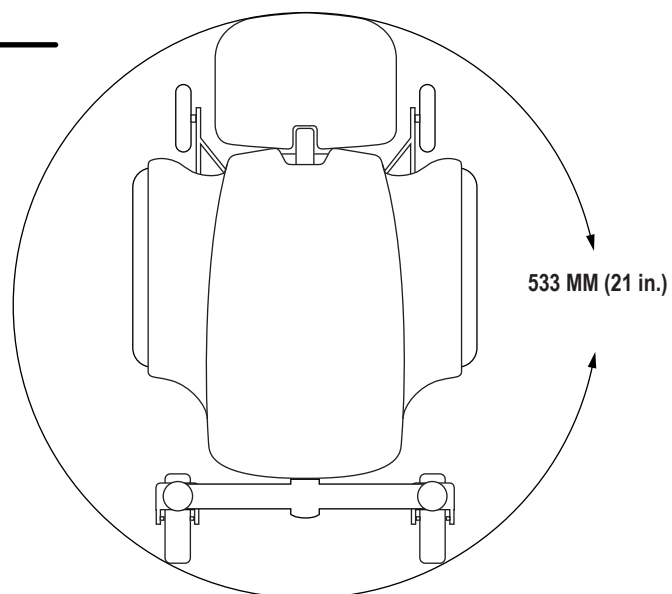


SZEROKOŚĆ (KOŁA NAPĘDOWE 14 CALI)
552 MM (21,75 in.)

SZEROKOŚĆ (KOŁA NAPĘDOWE 12,5 CALA)
530 mm (20,75 in.)



PROMIEŃ SKRĘTU



Wyd. A/Październik 2021

