

מידות ומשקלים

1,935/2,080/4,987	אורך / רוחב / גובה (מ"מ)
2,950	בסיס גלגלים (מ"מ)
1,755/1,755	שלוחה קדמית / אחורית (מ"מ)
5	מספר מושבים
3,920	משקל כולל (ק"ג)

שטח

(+105~-45)150	טווח כוון גובה הרכב (מ"מ)
230/335	מרווח גחון מנימלי (מ"מ) מצב שטח / מצב סטנדרט
36.8°/31°	זווית גישה (מצב שטח / מצב סטנדרט)
37.5°/31°	זווית נטישה (מצב שטח / מצב סטנדרט)
27.9°/19.7°	זווית מעבר (מצב שטח / מצב סטנדרט) 19.7°/27.9°
10.6°	היגוי גלגלים אחוריים
5.1	רדיסוס סיבוב מנימלי (מטר)
900	עומק ח齊יה מקסימלי (מ"מ)
45°	זווית טיפוס מקסימלית

שלדה ומחלים

●	מתלה עצמאי כפול קדמי ואחרי
●	קפיצי אויר AERORIDE
●	בקرت שיכון מחלים דינמית (CDC)
●	קליפורים מבית BREMBO
●	בלמי דיסק קדמי ואחרי מאורירים

מאפיינים טכניים

●	All-terrain Intelligence System
●	VMC control system
●	Intelligent Wading Sensing System
●	Intelligent Aided Decision System
●	מערכת ראיית לילה
●	מצב שטח - שלג, בוץ, חול, סלעים, מים, אוטומט
●	מצב "היליך סוטן" (יציאה מהצלבות גלגלים)
●	מצב דחילה
●	שלדת סולם
●	נעילה אלקטרונית לדיפרנציאל קדמי ואחרי
●	נעילת דיפרנציאל מרכזית (וירטואלי)
●	SKU טעינה משולב TYPE2 CCS2
●	מגנוי שלדה וסוללה (8 מ"מ)

ביצועים וסוללה

סוג	הנעה
(CATL Ternary Lithium Battery) NMC	הספק מירבי (ק"ס)
4 מנועים חשמליים	מומנט מירבי (קג"מ)
1,088	תאוצה 0-100 קמ"ש (שניות)
142.8	קיבולת סוללה (KWH)
4.2	WLTP**
142.7	הספק טעינה מקסימלי (קילוואט)
407 ק"מ	AC הספק טעינה (קילוואט)
100	DC הספק טעינה (קילוואט)
11	* DC זיכן טעינה (30%-80%) (ד')
47	** DC זיכן טעינה (%) (ד')



