



ETOANO PRO

SPECIFIKACE

Model	Cargo VAN				
Rozměry	DxŠxV (mm)	5990x2000x2760/2445		5495x2000x2760/2445	
	Rozvor kol (mm)	3750		3350	
Váha	Celková hmotnost (kg)	3500		3500	
	Pohotovostní hmotnost (kg)	2560-2720		2490-2660	
Výkon	Max. rychlost (km/h)	100		100	
	Max. stoupavost (%)	20		20	
	Min. poloměr otáčení (m)	6.75		6.25	
	Dojezd (km)	252-356		252-356	
Baterie	Typ baterie	CATL LFP		CATL LFP	
	Kapacita baterie (kWh)	77.28	100.96	77.28	100.96
	Typ nabíjení	CCS2		CCS2	
	AC nabíjecí výkon	11		11	
	Doba nabíjení (h) (SOC20-80%, normální teplota)	DC:0.6/AC:7	DC:0.6/AC:9	DC:0.6/AC:7	DC:0.6/AC:9
Motor	Typ motoru	PMSM		PMSM	
	Max. výkon (kW)	130		130	
	Max. otáčky (N.m)	330		330	
Brzdy	Přední / zadní	Disc / Disc		Disc / Disc	
Pneumatiky	Pneumatiky	215/75R16C		215/75R16C	
Systémy	ACC	•		•	
	ABS	•		•	
	EPB	•		•	
	LED světlomety	•		•	
	Multifunkční volant	•		•	
	Obrazovka 12.3"	•		•	
	Parkovací asistent	•		•	
	Zadní výhled	•		•	
	Elektronický posilovač řízení	•		•	
	Denní svícení + přední mlhové světlo	•		•	
Elektrická klimatizace	•		•		

* Skutečný dojezd se může lišit v závislosti na jízdách / nabíjecích návycích, rychlosti, podmínkách, počasí, teplotě a životnosti baterie.

* Kapacita baterie je počáteční kapacita. S časem a používáním se bude snižovat.



Dva typy výšky střechy a super velký prostor

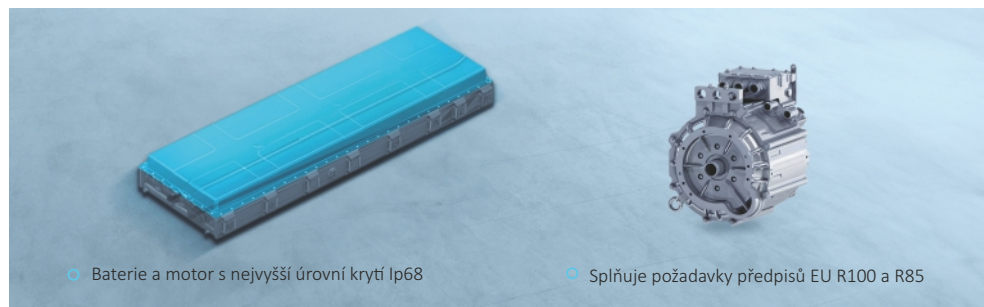
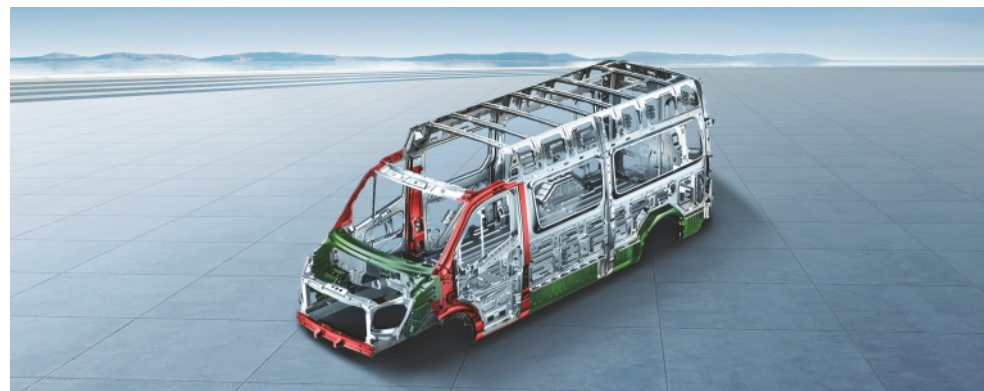


- Objem nákladního prostoru 10-12 m³
- Dělená zadní výklopná vrata až do 270°
- Samoregulační panty s nastavitelnou omezovací funkcí, které umožňují ovládnutí úhlu otevření dle potřeby.



Pevná konstrukce, úspora a spolehlivost

- Rám z vysokopevnostní oceli, bezpečný a spolehlivý, splňující předpisy EU R95



- Baterie a motor s nejvyšší úrovní krytí Ip68

- Splňuje požadavky předpisů EU R100 a R85

Zcela nový interiér a perfektní kvalita



- Vyhřívání volantu: Zmírňuje vliv chladného počasí a zlepšuje komfort a zážitek z jízdy.
- 12,3" dvojitá obrazovka: komplexnější zobrazení funkcí, vylepšené funkce, jako je asistované řízení a zábava



Asistované řízení a ochrana



Systém sledování únavy

Elektronická kontrola stability

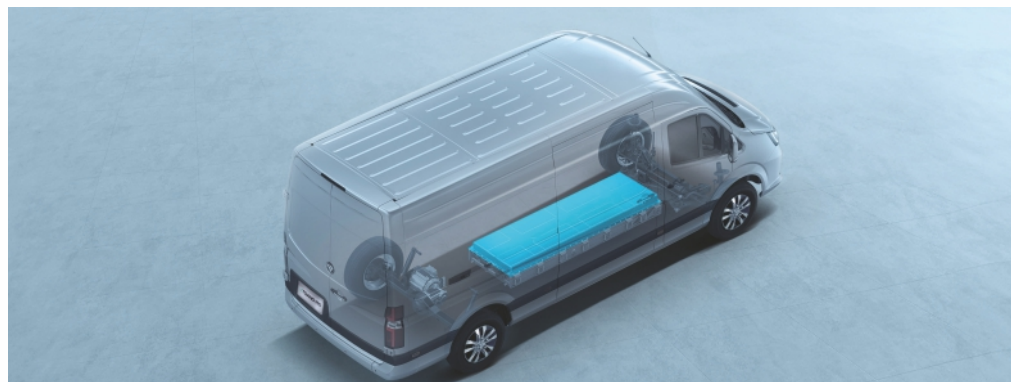
Systém varování před opuštěním jízdního pruhu



Autonomní nouzové brzdění

Detekce mrtvého úhlu

Inteligentní systém EIC, komplexně modernizovaný



Vybaven baterií CATL nové generace

Výrazně zlepšená kapacita baterie

Silný výkon motoru

Účinnost DC nabíjení zvýšena o 30%

Čas DC nabíjení
0,6h
(SOC 20% - 80%)

Čas AC nabíjení
9h
(SOC 20% - 80%)

Zlepšená hustota energie baterie

77.28kWh
>150Wh/kg

100.96kWh
>155Wh/kg

Výkon ve špičce 130 kW

Točivý moment
ve špičce
330N.m

Maximální
stoupavost
20%

Inteligentní konfigurace, pohodlný zážitek

- Světlomety se zpožděným vypnutím 30/60/90 s
- 360° zobrazení na celou obrazovku, žádné mrtvé úhly
- Standardní výbava s bezklíčovým odemýkáním a startováním jedním tlačítkem, dvojitým airbagem pro řidiče a spolujezdcu, adaptivním tempomatem (ACC), systémem varování před čelní srážkou (FCW), systémem sledování únavy (FMS), systémem varování před opuštěním jízdního pruhu (LDWS) a dalšími funkcemi





Autorizovaný distributor pro ČR:
FT CAR s.r.o.
www.fotoncz.cz