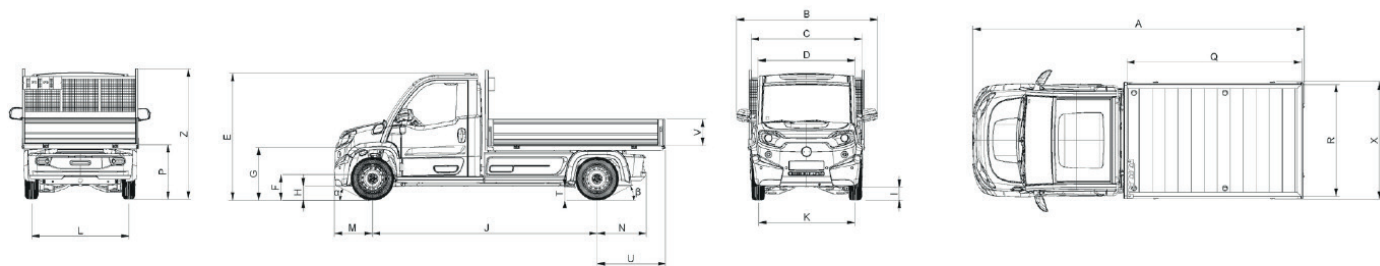


Allestimento Cassone Fisso / Pick up



DIMENSIONS	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	P	Q	R	T	U	V	X	Z
mm	5.091	2.168	1.704	1.491	1.921	346	807	163	161	3.450	1.485	1.485	587	759	925	2.688	1.711	175	1.054	405	1.794	1.990

CARATTERISTICHE TECNICHE CASSONE FISSO GOUPIL G6 N1

CASS. FISSO: DIMENSIONI & CAPACITÀ PICK UP: DIMENSIONS & CAPACITIES	BATTERIE 28,8 Kwh BATTERIE 15,4 Kwh
Portata utile / Load capacity (Kg)	966 / 1084
Dimensioni L x W x H (mm) Dimensions L x W x H (mm)	2.668 x 1.711 x 405
Area carico utile / Load area (m²)	4.6
Volume utile - sovrasponde metalliche (m³) Useful capacity with upper mesh cage (m³)	4.7

CASSONE FISSO: ACCESSORI / PICK UP: ACCESSORIES

Pianale in alluminio Aluminium floor	●
Sponde laterali e posteriore pieghevoli in alluminio Aluminium dropdown sides and rear tailgate	●
4 Anelli fissaggio sul pianale 4 tie-down rings (built-in and rotating)	●
Sovrasponde Grigliate in acciaio pieghevole e rimovibile senza attrezzi Steel upper mesh cage foldable and removable without tools	○
Box portaattrezzi sottoscocca trasversale 0.4 m³ Transverse underbody storage box 0.4 m³	○
Sponda posteriore caricatrice 9kg Rear tipping gate 9 kg	○
Sensore anteriore e telecamera posteriore Front radar and rearview camera	○

● Optional di serie / Optional standard

○ Optional a pagamento / Optional fee



CARATTERISTICHE TECNICHE TELAIO GOUPIL G6 N1

PRESTAZIONI / PERFORMANCES		
Categoria omologazione stradale EU EU type of certification	N1	
Numero passeggeri / Seating	3	
Velocità massima / Max speed	80 Km/h (Batterie da 28,8 kWh) / 60 km/h (Batterie da 15,4 kWh)	
Peso totale a terra (P.P.T) Gross vehicle mass (GVM)	2,600	
Capacità di traino massima) / Gross combination mass (GCM)	4.300 Kg	
Pendenza massima superabile Max. slope (with no load)	30%	
Raggio di sterzata (marciapiede a marciapiede) / Turning radius (kerb to kerb) Raggio di sterzata (muro a muro) / Turning radius (wall to wall)	6.850 mm 7.000 mm	
MOTORE / ENGINE		
Motore / Engine type	Nidec AC 67V induzione - asincrono Nidec AC 67V induction - asynchronous	
Potenza nominale / Nominal power	24,5 kW	
Coppia Potenza Nominale / Torque Nominal Power	67,1 Nm	
Potenza massima / Max power	62 kW	
Coppia massima / Max torque	182 Nm	
TRASMISSIONE / TRANSMISSION		
Tipo / Type of transmission	Anteriore - Riduttore differenziale Front wheel drive - Differential gearbox	
Rapporto di trasmissione / Gear ratio	10.86:1	
CONTROLLER		
Produttore / Producer	Curtis	
Voltaggio - amperaggio / Power controller	72V 650A	
FRENI / BRAKES		
Sistema principale di freni / Main brakes system	Doppio circuito a X Dual circuit in X	
Assistenza di frenata / Breaking Assitance	Servofreno / Servo-brake	
Freno di stazionamento / Parking brake	Azionato a mano / Hand-perated	
Freno elettrico / Electric braking	Freno regenerativo a 3 livelli / Regenrative braking 3 levels	
Freni anteriori a disco / Front disk brakes	Ø 280 mm	
Freni posteriori a disco/ Rear disc brakes	Ø 290 mm	
SOSPENSIONI / SUSPENSIONS		
Anteriore / Front	Indipendente triangolare tipo pseudo McPherson con ammortizzatori idraulici e molle elicoidali - escursione 169 mm Independent Pseudo McPherson type with hydraulic shock absorbers and coil springs- travel 169 mm	
Posteriore / Rear	Indipendente posteriore a braccio con ammortizzatori idraulici e molle elicoidali - escursione 179 mm Independent trailing arm with hydraulic shock absorbers and coil springs - travel 169 mm	
PNEUMATICI / TYRES		
Stradali/ Road type tyres	Radiale tubeless / Tubeless Radial	
Dimensione pneumatico / Tyre size	195 65 R16C 104/102 R	
Tipo Pneumatico Invernale / Winter tyre type	Radiale tubeless / Tubeless Radial	
Dimensione pneumatico invernale/ Winter Tyre size	195 65 R16 C 104/102 T	
Cerchio in acciaio stampato/ Steel stamped rim	6Jx16 H2 5/108/65 ET 50	
Pressione consigliata Anteriore / Posteriore Recommended pressure Front / Rear	2,7 Bar / 4,0 Bar	
BATTERIE / BATTERIES		
	LITIO / LITHIUM	
Tecnologia / Technology	Litio LiFePo4 Lithium LiFePo4	NCM NCM
Capacità / Battery pack capacity (kWh)	28.8	15.4
Voltaggio -Amperaggio / Voltage -Amperage V / Ah	96 / 300	100 / 153
Peso batterie / Battery weight (Kg)	256	137
Tempo ricarica / Charging time	9h30 in Modo 2 / 9h30 Mode 2 5h00 in Modo 3 / 5h00 Mode 3	5h30 in Modo 2 / 5h30 Mode 2 3h00 in Modo 3 / 3h00 Mode 3
Caricabatterie a bordo / On board charger	6,6 kW	
Autonomia batterie - ciclo WLTP / Range - according to WLTP driving cycle	153 km	89 km

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE / STANDARD EQUIPMENT

Telaio in acciaio Trattamento catodico e verniciatura epossidica / Steel frame with cathodic treatment and epoxy paint
Chiave di accensione + dispositivo antifurto tramite bloccaggio del piantone dello sterzo / Ignition key + anti-theft device via blocking of steering column
Volante regolabile in altezza / Height adjustment steering wheel
Cinture di sicurezza a tre punti con avvolgitore / Three-point safety belts with winder
Servo Sterzo Elettrico / Electric Power Steering
Clacson / Horn
Chiusura centralizzata / E-Locking
Specchietto retrovisore interno / Inside rear-view mirror
Specchietti retrovisori esterni sinistro e destro con sbrinatorio e ripiegamento elettrico / Outside left and right defrosting view mirrors with electric foldable
Tergicristallo con lavavetro / Windscreen wiper with windscreen washer
Fari a LED / Led headlight
Retronebbia e luce di retromarcia LED / Backup lights, rear fog lights LED
Comodi sedili reclinabili - poggiatesta - con sicurezza anti-avviamento sul sedile di guida / Comfortable reclining seats - headrest - with anti-start safety on driver's seat
2 sedili per passeggeri / 2 passenger bench seat
Riscaldamento elettrico 5000W a 3 temperature dotato con 7 ventole / Electric heater 5,000 W 3 temperature and ventilation levels (7 vents)
Presse 12v (20A max) / 12 v accessory socket (20A max)
Cruscotto tipo automobilistico/ Automobile type dashboard
Spia luminosa dello stato di carica / Charge status indicator lamp
Protezione da scarica completa / Full discharge protection
Tappetini in gomma / Rubber floor mats
Parasole (2) / Sun blind (2)
Sportelli con alzacristalli elettrici / Doors with electric window
Display LCD ad alta definizione / High-definition LCD screen display
Vano portaoggetti con serratura / Lockable glovebox
Ricarica in Modo 2 - Connettore Tipo 2 / Charging Mode 2 - Connector Type 2
Sensore pioggia e luce / Rain sensor and light
Frenata rigenerativa a 3 livelli / Regenerative braking - 3 levels
Porta documenti (dimensione A3) / Document Storage (A3 size)
Sistema di allarme acustico per veicoli (AVAS) / Acoustic Vehicle Alerting System (AVAS)
Tetto Bianco RAL 9003 / Roof White RAL 9003
Scocca Colore Bianco RAL 9003 and Blu P3005C / Body White RAL 9003 and Blue P3005C
Pneumatici di serie 195 65 R16 C 104/102 R / Standard tyres 195 65 R16 C 104/102 R

EQUIPAGGIAMENTO OPZIONALE / OPTIONAL EQUIPMENT

PNEUMATICI / TYRES	Invernali 195/65 R16 C 104/102 T / Winter tyres 195/65 R16 C 104/102 T
COMFORT IN CABINA CAB COMFORT	Aria condizionata / Air-conditioning
	Sedile Guida riscaldato / Driver Heated seat
	Double DIN (autoradio/display/mirroring) / Double Din (car radio/display/mirroring)
	Sensore Anteriore e Telecamera posteriore (opzione pianale) / Front Radar and Rear Camera (load bed option)
SISTEMAZIONE & COMPARTI ARRANGEMENTS & COMPARTMENTS	Sensore Anteriore e Telecamera posteriore (opzione furgone) / Front Radar and Rear Camera (van option)
	Pulsante di Controllo Attrezzatura Esterna / External features control button
SEGNALAZIONE STRADALE TRAFFIC SIGNALLING	Lampeggiante / Flash beacon light
TRAINO / TOWING	Barra sul tetto con Triangoli lampeggianti Avviso di pericolo + 2 Lampeggianti / Roof bar with triflash hazard warning + 2 Flash beacon lights
	Kit bande rifrangenti classe 2 / Kit of class 2 reflective bands
ALTRI OTHER EQUIPMENTS	Gancio traino con pressa rimorchio / Tow hitch with trailer plug
	Modo 3 Connettore Tipo 2 con Cavo Ricarica da 5 Mt / Charging Mode 3 Connector Type 2 cable of 5 mt
	Kit Predisposizione per allestimento Pianale / Load Bed Bodywork Kit
COLOUR	Kit Predisposizione per allestimento Furgone / Box Van Bodywork Kit
	RAL scelta con Griglia centrale Nera - RAL 9005 / RAL Choice with central Grid in Black RAL 9005

NB. Le specifiche tecniche, le prestazioni, gli accessori e le immagini riportati in questa scheda sono da considerarsi puramente indicativi e possono subire modifiche o non coincidere con l'effettiva dotazione tecnica e gli accessori dello specifico veicolo, senza alcun obbligo di preavviso. È pertanto necessario verificarne la corrispondenza. Exelentia a S.r.l. declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze tra le effettive caratteristiche dello specifico veicolo e i dati presentati sulla scheda informativa, che non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.
NOTE. All technical specifications, performance, accessories and visuals indicated in this technical data sheet are for illustrative purposes only and subject to variation without notice. For details contact your authorized distributor. The product is available only for Italian market. Exelentia a S.r.l. does not assume any responsibility regarding the content. All information in this document do not represent a contractual commitment.