



Electric Vehicles

P-1000

SERIES



L7e-CU
STREET LEGAL

CONTINUIAMO IL NOSTRO PERCORSO PER UN FUTURO PULITO

Purtroppo, a causa dell'uso diffuso dei combustibili fossili, l'equilibrio della natura si sta deteriorando. Il cambiamento climatico globale mette in pericolo la vita degli esseri viventi. Ecco perché stiamo facendo la nostra parte per garantire alle generazioni future un mondo più pulito. Come parte importante della nostra attività, produciamo veicoli ecologici a emissioni "0", alimentati al 100% da motori elettrici.

Per un mondo in cui valga la pena vivere...

Siamo orgogliosi di produrre veicoli che fanno tendenza con tecnologie ecologiche.
Come PILOT CAR, prendiamo sul serio la tutela dell'ambiente e continuiamo a produrre tecnologie a beneficio della società.

Questa è la nostra responsabilità... Noi siamo il futuro.

P-1000



LA POTENZA INCONTRA L'ESTETICA

IL PIÙ POTENTE, IL PIÙ PRATICO, IL PIÙ ORIGINALE ...





ALTE PRESTAZIONI

Grazie al suo motore elettrico performante, è lo strumento ideale per l'uso industriale e per i terreni difficili.



RESISTENTE E COMPATTO

Con i suoi interni funzionali, offre al conducente un'ampia zona di comfort e le dotazioni soddisfano tutte le esigenze.

ELEVATA SICUREZZA

È stato progettato per proteggere al meglio l'abitacolo in caso di collisione, grazie a una struttura della carrozzeria leggera e robusta che assorbe l'energia.



ELEVATA QUALITÀ

Il P-1000 è stato realizzato con materiali di alta qualità e una lavorazione accurata, garantendo al suo conducente una guida confortevole.





UTILIZZO



AREE INDUSTRIALI

Grazie al suo design opzionale, il P-1000 sarà il vostro più grande assistente nelle aree industriali.

Grazie alle sue dimensioni e alla sua capacità di carico e alle varie caratteristiche dell'alloggiamento, il P-1000 è in grado di offrire un servizio semplice in molte aree, come stabilimenti industriali, cantieri navali, aeroporti, servizi postali e di corriere,



TURISMO

Un vantaggio unico nelle aree turistiche con hotel, resort e campeggi.

La differenza la sentirete grazie alla comodità nell'utilizzo e alla struttura che non teme sforzi.



DELIVERY AND TRANSPORTATION

La sua struttura compatta, compatibile con il traffico cittadino, e la sua manovrabilità lo rendono vantaggioso in tutte le condizioni, in quanto può entrare facilmente nelle strade strette.



AREE



AREE AGRICOLE

La serie PILOT CAR P-1000, con le sue elevate prestazioni, non crea problemi su terreni pianeggianti o irregolari e non stanca. Facilita il lavoro in magazzini, fattorie, giardini, serre e terreni agricoli.



SERVIZI CITTADINI

Il P-1000 è il leader in molte aree pubbliche come i servizi amministrativi della comunità, gli ospedali, i campus, i parchi, gli spazi verdi e la raccolta dei rifiuti.



RACCOLTA E PULIZIA DELLE STRADE

Grazie alla sua struttura compatta e alla sua manovrabilità superiore, può accedere facilmente a luoghi in cui i grandi veicoli per la raccolta dei rifiuti non possono entrare, strade e viali stretti e aree chiuse al traffico.



P-1000

Chassis





UNA LIBERTÀ SENZA LIMITI

CONFIGURAZIONE OPZIONALE

Decidi tu come utilizzarlo.

ADATTO A TUTTI I CAMPI

Il P-1000 è stato costruito con idee innovative e tecnologia perfezionista. Con il suo telaio, il P-1000 offre la possibilità di avere molti tipi di carrozzeria in base alle condizioni e ai requisiti variabili da utilizzare nella vita professionale.



È economico e rispettoso dell'ambiente. Ci assumiamo la nostra responsabilità nei confronti del mondo in cui viviamo, per proteggere il nostro futuro con emissioni “0”.



Con il suo motore 100% elettrico, il P-1000 dimostra la sua forza e la sua durata.

DISEGNATO PER DURARE NEL TEMPO

Grazie al motore elettrico, il P-1000 può essere utilizzato comodamente in tutte le condizioni atmosferiche e del terreno. È stato testato e costruito per trasportare il vostro carico senza problemi in tutte le condizioni.



**SICUREZZA
IN PRIMIS**

La serie P-1000 ha portato un nuovo stile ai veicoli elettrici della sua categoria. È stata sviluppata per le condizioni operative più difficili con il principio della durata insuperabile e della massima sicurezza.





CAPACITÀ DI TRAINO

Grazie alla struttura del telaio robusta e durevole, al motore elettrico all'avanguardia con coppia elevata e a un carico del rimorchio fino a 2000 kg, il P-1000 è in grado di superare tutte le condizioni più difficili.



COMPATTO E FUNZIONALE

Il P-1000 è in servizio in tutte le aree di cui avete bisogno. Lavorare in ambienti interni, esterni o in spazi limitati diventa più facile e meno faticoso.

Design Opzionale

Il vostro miglior partner nel lavoro. Con la versione telaio customizzabile, sarete voi a decidere cosa fare.



MODULARE

Grazie alle sue elevate prestazioni e alla sua durata, l'esclusivo P-1000 si adatta facilmente al vostro lavoro.



AUTONOMIA

Massima autonomia 220 km



IONI DI LITIO

Con l'opzione agli ioni di litio il P-1000 offre una maggiore autonomia.



BASSO COSTO

Grazie al motore elettrico, i costi di ricarica non sono un problema.

ELEVATA MANOVRABILITÀ



Con le sue dimensioni compatte e un raggio di sterzata di 4,6 m, offre un'elevata manovrabilità negli spazi più ristretti.



25%

PENDENZA

* (Secondo WLTP con batteria da 26 kWh)



PERFORMANCE

Con il suo motore 100% elettrico, la coppia elevata e il robusto telaio in acciaio, le ottime prestazioni sono all'ordine del giorno.



**Categoria
L7e-CU**



**Max. velocità
55 km/h**



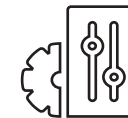
**100%
Elettrico**



**SISTEMA DI FRENI
CON RICARICA**



**“0”
Emissioni**



**Regolazione
elettronica della
velocità con 2
diverse modalità di
guida**



ARIA CONDIZIONATA

Grazie all'aria condizionata, il P-1000 aumenta notevolmente il comfort interno del conducente e offre un ambiente di lavoro ottimale anche nelle condizioni climatiche più difficili.



SERVOSTERZO ELETTRICO

Il P-1000, frutto di una tecnologia giovane e dinamica, è dotato di servosterzo elettrico che assicura un maggiore piacere di guida.



Il P-1000, frutto di un'ingegneria giovane e dinamica, assicura con il suo sistema audio integrato sistema audio AM/ FM-Bluetooth-USB e gli interni funzionali per un maggiore piacere di guida.

P-1000

BOX DI CARICO APERTO



NESSUN PROBLEMA DI CARICO

IL PIÙ POTENTE, IL PIÙ PRATICO, IL PIÙ CARISMATICO



IL VOSTRO MIGLIORE ASSISTENTE

Il P-1000 dimostra forza e durata con il suo motore 100% elettrico. Non compromette la capacità di carico, offre una guida più sicura e una migliore maneggevolezza.



Con il suo motore 100% elettrico e le "0" emissioni di carbonio, non causa alcun inquinamento ambientale o acustico.



Con una capacità di carico fino a 1000 kg, è in grado di gestire facilmente le attività quotidiane.

SENTI LA FORZA

Con il suo portamento originale e sicuro, il P-1000 sarà il vostro supporto nella vita professionale.



SIAMO IL FUTURO

Le linee del futuro hanno incontrato l'ingegneria creativa. L'elegante P-1000 è stato progettato in ogni dettaglio per garantire forza e durata.



25%
PENDENZA

DIMENSIONI

Grazie alle sue dimensioni compatte, le organizzazioni di carico e scarico non saranno un problema.

FUNZIONALE

Il motore elettrico ad alta potenza e la struttura funzionale con tecnologia superiore vi consentiranno di svolgere con successo il lavoro operativo.

Grazie alla sua capacità di carico e alla pratica funzione di ricarica il P-1000 è facile da usare in tutti gli ambiti della vita.

Il leader di mercato nella sua categoria, con un motore 100% elettrico e ed elevata maneggevolezza, ovunque vi portino le strade, avrete il pieno controllo.





È stato progettato in base alle esigenze e all'esperienza dei professionisti.



OPZIONI DI COLORI

Riflettete il vostro stile con le opzioni di colore bianco, rosso e grigio per il vostro lavoro.



CABINA

Con la cintura di sicurezza a 3 punti, il sensore di sicurezza del conducente, l'immobilizzatore e l'interruttore di arresto di emergenza in cabina, la vostra sicurezza sarà superiore.



Grazie al suo telaio in acciaio ad alte prestazioni per veicoli a motore, offre prestazioni elevate nei compiti più difficili.

AGILE



Grazie a un motore elettrico che genera una coppia elevata e alla sua struttura dinamica, svolge perfettamente il suo lavoro su diverse strutture di terreno.



FORTE

Con una capacità di rimorchio di 2000 kg e una capacità di carico fino a 1000 kg, il P-1000 è in grado di affrontare senza problemi i compiti più difficili. Grazie alle pratiche funzioni di alloggiamento, e le operazioni di carico e scarico saranno molto più semplici.



**Categoria
L7e-CU**



Velocità Max. 55 km/h



**100%
Elettrico**



**Massima capacità di
carico 1000 kg**



**“0”
Emissioni**



**Sistema di frenata
rigenerativo**



 **RISCALDAMENTO
AUSILIARIO**

Con il riscaldamento supplementare, il comfort di guida non viene compromesso nelle condizioni invernali più rigide.

 **VEICOLO CON DISPLAY
DIGITALE INFORMATIVO**

Tutte le informazioni necessarie sul veicolo sono visualizzate sullo schermo digitale delle informazioni sul veicolo.

 **GANCIO DI
TRAINO**

Prova l'elevata trazione con opzione gancio di traino del P-1000.

P-1000

Cargo

IL PIÙ VELOCE
DELLA SUA CATEGORIA

IL PIÙ VELOCE, DINAMICO E AFFIDABILE



Electric Vehicles



2000

J 404



APPENA IN TEMPO

Il vostro esperto collega è proprio fuori dalla vostra porta.



With a speed of 55 km / h and the practical loading and unloading functions, it saves time.



Con una capacità di carico fino a 3,2 m³, è l'ideale per il settore della logistica.

Preparatevi a una guida fluida e dinamica con il suo motore 100% elettrico!



Una rivoluzione nei trasporti

Il P-1000 è ideale per tutti i tipi di lavoro logistico grazie alla sua struttura sicura che facilita le operazioni di carico e scarico, al volume di carico di 3,2 m³ e all'elevata manovrabilità.



BOX DI CARICO

Per facilitare le operazioni di carico e scarico delle spedizioni, offre soluzioni ergonomiche con una porta a doppia anta sul retro e una porta scorrevole sul lato.



ELEVATA MANOVRABILITÀ

Il P-1000 è presente in tutte le aree di cui avete bisogno. Con un raggio di sterzata di 4,6 m, la struttura modulare e il design compatto facilitano il lavoro in aree di lavoro interne o esterne e in aree di lavoro limitate.

È progettato per consegnare il carico il più rapidamente possibile.

Grazie all'alimentazione a "0" emissioni e alle funzioni di guida silenziosa e confortevole, il vostro lavoro nel traffico cittadino sarà più facile.



IL PIÙ VELOCE, PIÙ DINAMICO, PIÙ AFFIDABILE



La guida del P-1000 è fluida e confortevole in tutte le situazioni.



L7e-CU

Con il certificato L7e-CU, il P-1000, che è stato omologato per il traffico, si imbatte e si farà largo nel traffico urbano



COPPIA ELEVATA

Preparatevi a una guida fluida e dinamica.



COMFORT DI GUIDA

Il P-1000 offre una migliore maneggevolezza e un'esperienza di guida confortevole al suo conducente.

IL TOP DELLA LA SUA CLASSE



È il vostro collega ideale grazie alle sue impressionanti prestazioni a breve e lungo raggio, al motore a coppia elevata e ai costi energetici 7 volte inferiori rispetto ai veicoli a combustibile fossile.



25%

PENDENZA



DINAMICO

È il più veloce della sua categoria grazie all'elevata capacità di carico, alla facilità di accesso alle strade strette, all'eccellente manovrabilità e alla struttura dinamica.



**Categoria
L7e-CU**



Velocità Max. 55 km/h



**100%
Elettrico**



**Max. 3.2 m³
volume di carico**



**"0"
Emissioni**



**Sistema frenante
rigenerativo**



PRATICO

Tutte le caratteristiche funzionali sono state completamente adattate alle esigenze del settore della logistica e del trasporto, logistica e del trasporto merci. Risparmiate tempo grazie alle pratiche funzioni di carico e scarico.



TECNOLOGICO

Il P-1000 è stato sviluppato appositamente per le aspettative dell'automobilista e vi delizierà con la sua dotazione tecnologica.



MODALITÀ DI VELOCITÀ

Massimizzate le vostre prestazioni con 2 diverse modalità di velocità a seconda delle condizioni della strada.

P-1000
Raccolta rifiuti

LA CITTÀ È PIÙ
PULITA CON NOI

IL PIÙ ECOLOGICO, PULITO E SILENZIOSO ...



ADATTO ALLE ESIGENZE

Strade strette e luoghi inaccessibili non sono un problema per il P-1000. La pulizia è il suo unico compito.



RIBALTAMENTO IDRAULICO

Per il P-1000 è piuttosto facile entrare in strade strette in cui i grandi veicoli per la raccolta dei rifiuti non possono entrare. Inoltre, con il dispositivo di ribaltamento del container la città sarà più pulita in breve tempo.



DISPOSITIVO DI RIBALTAMENTO CASSONETTI

Entrare in vicoli stretti in cui i grandi veicoli per la raccolta dei rifiuti non possono entrare risulta facile per il P-1000. Inoltre, con il dispositivo di ribaltamento dei cassonetti, la città sarà più pulita in poco tempo.

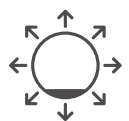
IL SUO COMPITO È SOLO QUELLO DI PULIRE

È stato progettato per mantenere pulita l'aria che respiriamo, perché è 100% elettrico e a emissioni "0". Inoltre, non sarete esposti ad alcun rumore.



UN FUTURO PULITO

Il netturbino P-1000 si inserisce facilmente nelle strade strette della città o in tutti i punti in cui i grandi veicoli per la raccolta dei rifiuti non possono entrare. Può scaricare i rifiuti raccolti nei contenitori di un camion della spazzatura più grande o nelle aree di raccolta dei rifiuti.



RIFIUTI RACCOLTA VOLUME

Sarà l'esperto di pulizia della città, con un volume fisso di raccolta dei rifiuti di 2 m³ e le attrezzature tecnologiche pratiche che faciliteranno la raccolta dei rifiuti, attrezzature tecnologiche pratiche che faciliteranno la raccolta dei rifiuti.



BATTERIA

Il P-1000 viene venduto in dotazione con un pacchetto di batterie agli ioni di litio per un servizio di lunga durata.

SEMPRE PRONTO

Il veicolo per la raccolta dei rifiuti P-1000 è stato progettato per soddisfare le esigenze della moderna vita urbana ed è stato prodotto per un'ampia varietà di settori, dai servizi pubblici agli investimenti privati.





Il P-1000 è il prodotto di un'ingegneria giovane e dinamica e, grazie al suo design che facilita il carico e lo scarico dei rifiuti, è ampiamente utilizzato in tutta la città.

 **ILLUMINAZIONE FORTE**

Il P-1000 illumina l'oscurità della notte con fari alogeni abbaglianti, luci diurne e posteriori.

 **TELECAMERA POSTERIORE**

Con la telecamera in retromarcia le manovre in spazi ristretti saranno anche più facili.

 **FRENO RIGENERATIVO**

Non appena si toglie il piede dall'acceleratore, il P-1000 ricarica le batterie e rallenta comodamente grazie al sistema di frenata rigenerativa.

ADATTO ALLA STRUTTURA DELLA CITTÀ



Con la sua struttura silenziosa e compatta per i lavori di pulizia urbana, svolge il suo lavoro senza disturbare nessuno.



25%
PENDENZA



PRATOCP

Semplificate il vostro lavoro con la tecnologia PILOT CAR. Quando vi mettete al volante del P-1000, è facile decidere dove pulire. Il resto è compito suo.



**Categoria
L7e-CU**



Velocità Max. 55 km/h



**100%
Elettrico**



**Sistema di
ribaltamento
idraulico**



**“0”
Emissioni**



**Con apparato di sol-
lebamento cassone-
tti**



**Frenata
rigenerativa**



**volume di raccol-
ta di 2 m³**



ECOLOGICO

P-1000 non si sporca durante la pulizia. Con le sue emissioni di carbonio "0", non solo pulisce l'ambiente ma non solo pulisce l'ambiente, ma combatte anche l'inquinamento atmosferico.



MOTORE AC

Thanks to the environmentally friendly, maintenance-free AC motor of the P-1000, there is no loss of performance.



LATO APRIBILE

Nella cassetta per la raccolta dei rifiuti P-1000, tutti i dettagli sono stati presi in considerazione fin nei minimi particolari. Il sistema di apertura del coperchio su entrambi i lati della cassetta facilita il caricamento dei rifiuti più piccoli.



ATTREZZATURE INTERNE CHE SODDISFANO LE ESIGENZE

Grazie all'elevata qualità dei materiali, alla struttura minimalista e al sistema multimediale appositamente realizzato per il P-1000, la guida diventa molto più divertente.





CONFORTEVOLE E FUNZIONALE





Progettato per essere confortevole grazie all'ampio spazio interno

P-1000

Telaio

SPECIFICHE TECNICHE



B



D



E

A

F

C

P-1000

Box di carico aperto

SPECIFICHE TECNICHE



B



L



E



A



G



J

F



C

P-1000

Cargo

SPECIFICHE TECNICHE



B



L

D



E

A

F

C

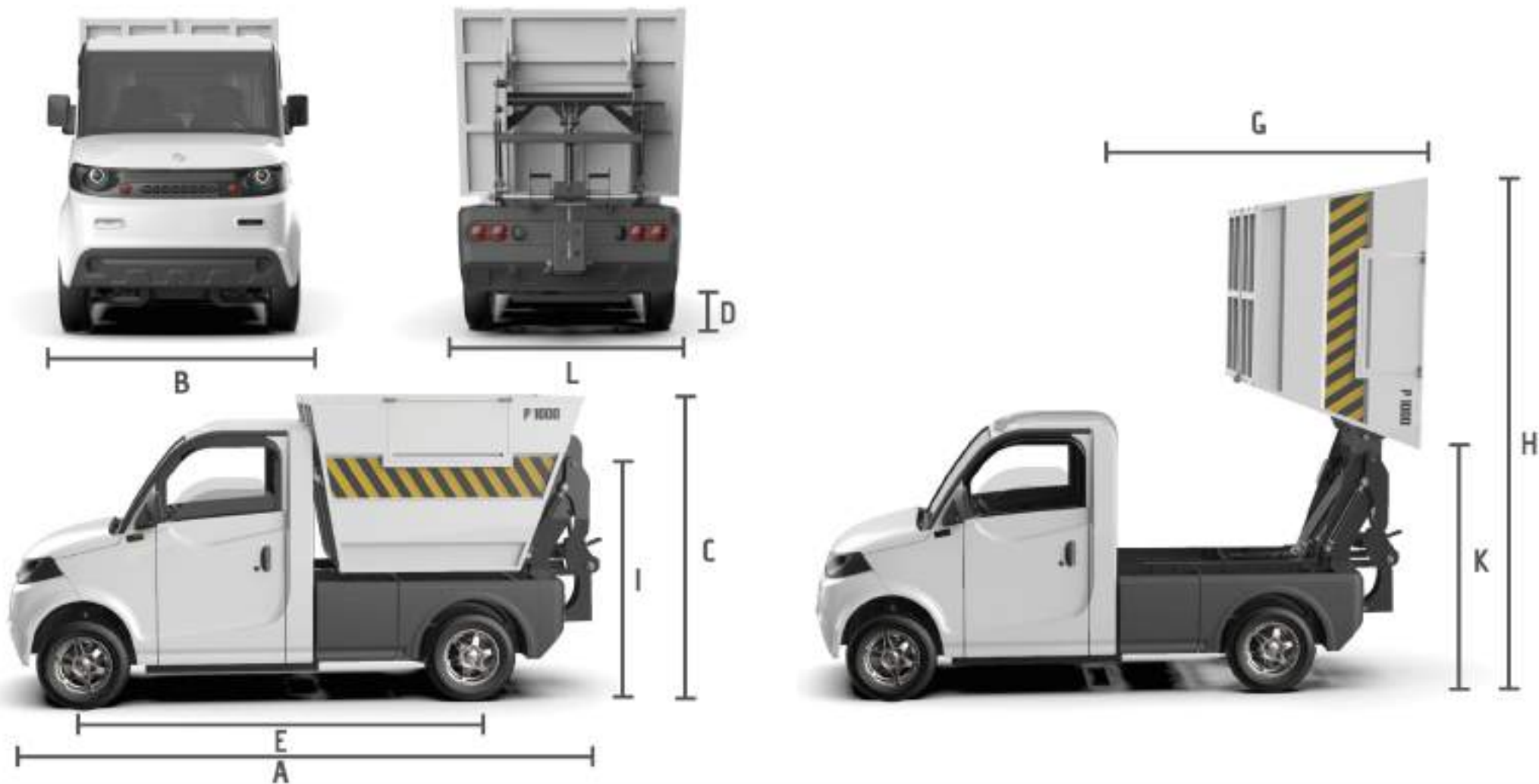
J

G

P-1000

Raccolta rifiuti

SPECIFICHE TECNICHE



P-1000

SPECIFICHE TECNICHE

			TELAIO	BOX DI CARICO APERTO	CARGO	RACCOLTA RIFIUTI
EU OMOLOGAZIONE DI TIPO			L7e-Cu	L7e-Cu	L7e-Cu	L7e-Cu
PERFORMANCE						
Max. Velocità		[km/s]	55	55	55	55
Max. Pendenza		[%]	25	25	25	25
Max. Autonomia (WLTP)						
	Lead-Acid 14.4 kWh	[km]	116	116	116	116
	Lithium-Ion 13 kWh	[km]	130	130	130	130
	Lithium-Ion 26 kWh	[km]	220	220	220	220
DIMENSIONS						
A - Lunghezza		[mm]	3588	3693	3676	3900
B - Larghezza		[mm]	1350	1350	1350	1350
C - Altezza		[mm]	1800	1800	1800	1900
D - Altezza da terra		[mm]	185	185	185	185
E - Passo		[mm]	2462	2462	2462	2462
F - Altezza di carico		[mm]	825	880	880	1581
G - Lunghezza della piattaforma di carico		[mm]	N/A	1625	1570	1645
H - Altezza del vano rifiuti (posizione aperta)		[mm]	N/A	N/A	N/A	3226
I - Altezza porta laterale		[mm]	N/A	N/A	N/A	1518
J - Altezza del vano bagagli		[mm]	N/A	430	975	1080
K - Altezza di scarico		[mm]	N/A	N/A	N/A	1580
L - Larghezza del vano bagagli		[mm]	N/A	1328	1328	1328
Raggio di sterzata		[m]	4,6	4,6	4,6	4,6
PESO-CAPACITÀ						
Passeggero			1+1	1+1	1+1	1+1
Peso del veicolo a vuoto (UVW)	Lead-Acid 14.4 kWh	[kg]	1110	1180	1325	1449
	Lithium-Ion 13 kWh	[kg]	858	928	1068	1197
	Lithium-Ion 26 kWh	[kg]	998	1068	1208	1337
Peso lordo del veicolo (GVW) (Peso massimo del veicolo a pieno carico)		[kg]	1870	1870	1870	1870
Capacità di carico massima del telaio =(MTV-UVW)	Lead-Acid 14.4 kWh	[kg]	760	690	545	421
	Lithium-Ion 13 kWh	[kg]	1012	942	802	673
	Lithium-Ion 26 kWh	[kg]	872	802	662	533
Capacità di traino (su strada/fuori strada)		[kg]	250 / 2000	250 / 2000	250 / 2000	N/A

P-1000

SPECIFICHE TECNICHE

			TELAIO	BOX DI CARICO APERTO	CARGO	RACCOLTA RIFIUTI
UNITÀ DI CONTROLLO MOTORE-MOTORI						
Tensione del sistema	[V]		48/AC	48/AC	48/AC	48/AC
Potenza continua del motore	[kW]		10	10	10	10
Potenza di picco del motore	[kW]		22	22	22	22
Coppia massima motore	[Nm]		102	102	102	102
Unità di controllo del motore	[A]		CURTIS-600	CURTIS-600	CURTIS-600	CURTIS-600
BATTERY						
Ciclo di vita della batteria	Lead-Acid 14.4 kWh	[cycles]	1800	1800	1800	1800
	Lithium-Ion 13 kWh	[cycles]	4000	4000	4000	4000
	Lithium-Ion 26 kWh	[cycles]	4000	4000	4000	4000
Tempo di carica della batteria	Lead-Acid 14.4 kWh	[hrs]	10-12	10-12	10-12	10-12
	Lithium-Ion 13 kWh	[hrs]	4-6	4-6	4-6	4-6
	Lithium-Ion 26 kWh	[hrs]	7-9	7-9	7-9	7-9
TRASMISSIONE						
			S	S	S	S
Variazione elettronica della velocità con 2 modalità			S	S	S	S
SUSPENSION SYSTEM						
ANTERIORE: Sospensioni a doppio braccio, completamente indipendenti, con molle elicoidali e ammortizzatori idraulici.			S	S	S	S
POSTERIORE: sistema di sospensioni semi-indipendenti, molle elicoidali e ammortizzatori idraulici con barra panhard			S	S	S	S
SISTEMA DI STERZO						
Pignone e cremagliera elicoidale a doppia riduzione autocompensante			S	S	S	S
Servosterzo elettrico (EPS)			S	S	S	S
SISTEMA FRENANTE						
ANTERIORE: Freno a disco idraulico			S	S	S	S
POSTERIORE: freno a tamburo idraulico			S	S	S	S
Freno di stazionamento meccanico con sensore di sicurezza			S	S	S	S
Freno rigenerativo			S	S	S	S
TELAIO E CABINA						
TELAIO: Telaio in acciaio di tipo automobilistico con elevata resistenza alla corrosione			S	S	S	S
CAB: Telaio in alluminio e corpo in stile RTM verniciato			S	S	S	S
PNEUMATICI E RUOTE						
165 R13C 94/92R			S	S	S	S

P-1000

CARATTERISTICHE STANDARD E OP-

	TELAIO	BOX DI CARICO APERTO	CARGO	RACCOLTA RIFIUTI
Cabina e comfort				
Schermo informativo digitale del veicolo	S	S	S	S
Sistema di chiusura centralizzata delle porte con telecomando	S	S	S	S
Tergi elettrici	S	S	S	S
Sistema di lavaggio del parabrezza	S	S	S	S
Visiere parasole	S	S	S	S
Sedili conducente-passeggero regolabili in avanti con poggiatesta integrati e bracciolo centrale	S	S	S	S
Illuminazione interna della cabina	S	S	S	S
Sistema audio AM/FM Bluetooth-USB	S	S	S	S
Uscita 12V-USB	S	S	S	S
Riscaldatore e condizionatore elettrici	O	O	O	O
Riscaldatore diesel	S	S	S	S
Servosterzo elettrico (EPS)	S	S	S	S
Telecamera posteriore	S	S	S	S
Colore				
Bianco	S	S	S	S
Rosso	O	O	O	O
Grigio	O	O	O	O
Sistema di illuminazione				
Fari alogeni ad abbaglianti/bassi con DRL a LED	S	S	S	S
Luci posteriori a LED per freni e posizioni	S	S	S	S
Luce di retromarcia a LED	S	S	S	S
Faro a LED (ambra)	O	O	O	O
Sicurezza				
Cinture di sicurezza a 3 punti	S	S	S	S
Sensore di presenza e immobilizzatore	S	S	S	S
Blocco dello sterzo con chiave	S	S	S	S
Clacson	S	S	S	S
Spia acustica in retromarcia	S	S	S	S
Interruttore di sicurezza all'interno della cabina	S	S	S	S
Rimorchio				
Gancio di traino	O	O	O	N/A
Batteria				
Piombo-Acido 14.4 kWh	O	O	O	O
Ioni-Litio 13 kWh	O	O	O	O
Ioni-Litio 26 kWh	O	O	O	O

STRUTTURE DI PRODUZIONE E RAPPRESENTANZE



 **FABBRICA IN TURCHIA**
sales@pilotcar.com.tr

 **FABBRICA IN USA**
sales@pilotcarev.com

 **UFFICIO E MAGAZZINO IN GERMANIA**
sales@pilotcar.com.tr

 **UFFICIO E MAGAZZINO IN BULGARIA**
sales@pilotcar.com.tr



LE NOSTRE INNOVAZIONI

DIVENGONO

LE NOSTRE ABITUDINI

Se volete aggiungere innovazione alla vostra vita, tutti i dettagli devono essere pensati e progettati.

Ogni veicolo PILOT CAR che produciamo dal 2011 è realizzato sulla base dell'alta tecnologia, dell'avanzata produzione tecnica, della cura e della precisione.

Per offrirvi comfort e qualità insuperabile come risultato di una tecnologia perfezionista...

Ecco il perchè **PILOT CAR**
è stata creata!

GARANZIA



5 anni di garanzia su motore e unità di controllo



2 anni di garanzia completa

FIDUCIA



ISO 14001:2015 ISO 9001:2015 ISO 45001:2015



INFORMAZIONI

Questo catalogo ha uno scopo puramente informativo. Le informazioni fornite possono essere modificate senza preavviso.

SERVIZI AUTORIZZATI



Per i nostri canali di distribuzione e servizi autorizzati:

www.pilotcar.com.tr



Il nostro team di esperti, attivo 24 ore su 24 e 7 giorni su 7, è a vostra disposizione se necessario!



www.pilotcar.com.tr



Electric Vehicles

Telephone: +90 224 411 02 86 – 87

Fax: +90 224 411 05 34

Address: Nilüfer Organize Sanayi Bölgesi N113

Sokak No: 3 Nilüfer / BURSA-TÜRKİYE

e-mail: info@pilotcar.com.tr

www.pilotcar.com.tr