



e AUMARK

e AUMARK 7X



Specifiche tecniche FOTON eAUMARK 7X

Mercato di riferimento		Europa	
Informazioni generali			
Codice identificazione prodotto	ELE4	ELE4	ELE4
Configurazione cabina	Singola	Singola	Singola
Posti a sedere	3	3	3
Trazione	4x2	4x2	4x2
Tipologia di Guida	Guida Sinistra - Guida Destra	Guida Sinistra - Guida Destra	Guida Sinistra - Guida Destra
Termini di Garanzia			
Batterie di Trazione e Power Train	5 anni o 200.000 Km oppure 8 anni o 160.000 Km	5 anni o 200.000 Km oppure 8 anni o 160.000 Km	5 anni o 200.000 Km oppure 8 anni o 160.000 Km
Resto del veicolo	3 anni o 100.000 Km	3 anni o 100.000 Km	3 anni o 100.000 Km
Masse			
MTT (Kg)	7500	7500	7500
Tara (kg)	2920	3010	3010
Portata a telaio (kg)	4580	4490	4490
Dimensioni			
Lunghezza×Larghezza×Altezza	5960×2060×2260	5400×2060×2300	5400×2060×2300
Passo (mm)	3360	2800	2800
Carreggiata anteriore	1762	1762	1762
Carreggiata posteriore	1710	1710	1710
Prestazioni			
Velocità massima (km/h)	90	90	90
Pendenza massima superabile	25%	25%	25%
Autonomia Ciclo WLTP (km)	210	210	210
Motore - Trasmissione			
Tipologia motore	Sincrono a magneti permanenti	Sincrono a magneti permanenti	Sincrono a magneti permanenti
Potenza (Nominale/Picco) (kW)	75/150	75/150	75/150
Coppia (Nominale/Picco) (Nm)	250/560	250/560	250/560
Tipologia e-Axle	Asse motore parallelo a ruote gemellate	Asse motore parallelo a ruote gemellate	Asse motore parallelo a ruote gemellate
Power Electronic Unit (PEU)			
Tipo	4 in1	4 in1	4 in1
Unità integrativa	MCU / DCDC / OBC / PDU	MCU / DCDC / OBC / PDU	MCU / DCDC / OBC / PDU
Tensione in DC (V)	520	520	520
Corrente massima in AC (A)	410	410	410
Potenza erogata (Nominale/Picco) (kW)	15/30	15/30	15/30
Batterie di trazione			
Tipo	LiFePo (litio-ferro-fosfato)	LiFePo (litio-ferro-fosfato)	LiFePo (litio-ferro-fosfato)
Capacità (kWh)	100,46	100,46	100,46
Tensione in DC (V)	502,3	502,3	502,3
Raffreddamento	A liquido	A liquido	A liquido
Disposizione sul veicolo	Intermedia fra i longheroni del telaio	Laterali rispetto ai longheroni del telaio	Laterali rispetto ai longheroni del telaio
Sistema di ricarica			
Modalità di ricarica	DC/AC	DC/AC	DC/AC
Potenza OBC (kW)	22	22	22
Presa di ricarica	CCS2	CCS2	CCS2
Tempo di ricarica in DC (SOC 20%-80%)	1 ora	1 ora	1 ora
Tempo di ricarica in AC (SOC 20%-100%)	5 ore	5 ore	5 ore
Assi			
Tipologia assale anteriore	I-beam	I-beam	I-beam
Massa massima ammissibile asse anteriore (kg)	2850	2850	2850
Massa massima ammissibile asse posteriore (kg)	6000	6000	6000

e-Axle: rapporto tra velocità di ingresso e di uscita	15,52	15,52
Telaio		
Larghezza	800/860	800/860
Sezione longheroni	214	214
Sospensioni		
Sospensioni anteriore	A balestra con ammortizzatore idraulico telescopico	A balestra con ammortizzatore idraulico telescopico
Numero di fogli balestra	3	3
Balla stabilizzatrice anteriore	•	•
Sospensione posteriore	A balestra	A balestra
Numero di fogli balestra	4+2	4+2
Sistema sterzante		
Tipo	Servosassistito con pompa elettrica	Servosassistito con pompa elettrica
Alimentazione	EPS	EPS
Sterzo regolabile	•	•
Volante Multifunzione	•	•
Ruote		
Dimensioni	215/75 R17.5	215/75 R17.5
Numero di ruote	6+1	6+1
Tubeless	•	•
Cerchio ruota	In lega di alluminio	In lega di alluminio
Sistema frenante		
Circuito frenante	Pneumatico	Pneumatico
Freni anteriori	A disco	A disco
Freni posteriori	A disco	A disco
Freno di stazionamento	A ganasce con attivazione elettrica	A ganasce con attivazione elettrica
Regolazione automatica del gioco	•	•
Dispositivi di sicurezza - Funzionalità varie		
Airbag conducente	o	o
Airbag passeggero	o	o
ABS	•	•
EBD	•	•
EPB	•	•
ESP (Controllo elettronico stabilità)	•	•
AEBS (Impianto frenante di emergenza avanzato)	•	•
ASR (Sistema antipattinamento)	•	•
HSA (Sistema di assistenza alla partenza)	•	•
LDWS (Sistema avvertimento superamento corsia)	•	•
TPMS (Monitoraggio pressione pneumatici)	•	•
Fari automatici	•	•
Fari antinebbia anteriori	•	•
Luci diurne a LED	•	•
Sistema Infotainment MP5 (Radio+MP3+USB+AUX) + Retrocamera	•	•
Sensori posteriori di parcheggio	•	•
Cicalino retromarcia	•	•
ACC (Cruise Control Adattativo)	o	x
Alzacristalli elettrici	•	•
Specchietti esterni regolabili elettricamente e con funzione sbrinamento	•	•
Aria condizionata	•	•
Alloggiamento Cronotachigrafo	•	•
Uscita alimentazione ePTO	•	•
Avvertimento porta non chiusa correttamente	•	•

Avvertimento per cabina sganciata (ribaltamento)	•	•
Avvertimento per chiave lasciata in cabina	•	•
Spoiler	o	o
Note: <input type="checkbox"/> • Equipaggiamento di serie <input type="checkbox"/> o Equipaggiamento Opzionale X Equipaggiamento non disponibile		



FOTON