

JAC MOTORS

Scheda tecnica JAC N42 NEW EV

Informazioni generali	
Codice	LEX20
Dimensione Chassis (mm)	5915*1995*2275
Passo (mm)	3365
Raggio di sterzata minimo a pieno carico (m)	6.75
Dimensione pneumatico	205/75 R17.5
PTT (kg)	4250
Carico utile anteriore/posteriore (kg)	1500/300
Peso a vuoto (kg)	2250
Performance del veicolo	
Range inferiore a C-WTVC (km)	≥220
Range inferiore ai 60 km/h di media (km)	≥240
Range inferiore a NEDC (km)	≥230
Sistema di alimentazione elettrica	
Tipologia motore	Motore a filo piatto
Potenza di picco nominale (kW)	50/105
Velocità di rotazione della potenza (rpm)	3410/12000
Coppia di picco nominale (N.m)	140/330
Sistema batterie	
Tipologia batteria	LifeP04
Voltaggio medio della batteria (V)	386.4
Capacità totale (kWh)	77.28
Peso della batteria (kg)	510
Sospensioni	
Anteriori	indipendenti
Posteriori	molla a balestra + ammortizzatore idraulico
Telaio	
Dimensioni sezioni telaio	180*65*4,5
Sistema frenante	
Tipologia sistema	idraulico
Tipologia freni	A disco
ABS	SI
ASR	SI
ESC	SI
HSA	SI
AEBS	SI
EPB	SI
Recupero dell'energia in frenata	SI

JAC N42 EV

www.jacmotors.it

JAC MOTORS Imported by Pretto srl FOR TUSCANY; UMBRIA AND LAZIO
Phone +39 0587 736035
Via Toscana 65 – Loc Perignano
56035 Casciana Terme Lari (PI)
P.I & C.F. 01414340503
Reg. Imprese di Pisa N°iscriz.01414340503
Capitale Sociale Euro 2.000.000,00 I.V

