



# CARRYALL 500

Motorizzazione	48-volt DC
Potenza	3.7 hp, con picco di 20 hp
Batteria	8 da 6 volt, al piombo
Caricabatterie	DeltaQ QuiQ, alta frequenza 1 KW
Sterzo	A cremagliera con regolazione automatica
Sospensioni anteriori	Molla a balestra indipendente con doppio ammortizzatore idraulico
Sospensioni posteriori	Molle a balestra con doppio ammortizzatore idraulico
Freni	Freni meccanici a tamburo su 4 ruote
Freno di stazionamento	A pedale, multiblocco
Telaio	Alluminio, saldato a doppia T
Anteriore	ABS colorato
Posteriore	ABS colorato
Pneumatici anteriori	20 x 10-10 camere d'aria, 6 tele
Pneumatici posteriori	20 x 10-10 camere d'aria, 6 tele
Interasse	198.3 cm
Altezza	119.6 cm
Lunghezza	299.7 cm
Raggio di sterzata	631.1 cm
Peso del veicolo	631.8 Kg
Velocità	8-27 Km/h