



## MOTOR

Modell	HPQ5-48-18N
Betriebsspannung	60 V
Nennleistung	5 kW / 3000 U/min
Maximalleistung	10 kW / 4200 U/min
Nenn-Drehmoment	18 Nm
Max. Drehmoment	80 Nm
Max. Drehzahl	4200 U/min

## LEISTUNG & VERBRAUCH

Max. Reichweite	≥ 75 km
Entergieverbrauch	≥ 0,09 kWh/km
Antrieb	2 WD

## BATTERIE

Modell	Blei-Säure-Batterie
Gesamtspannung	60 V
Gesamtkapazität	150 Ah
Batteriepakete	5
Einzelzellengröße	482 × 170 × 236 mm
Ladespannung	85-280 V
Ausgangsleistung	1,6 kW
Ladezeit	9 Stunden

## FARBOPTIONEN



## ABMESSUNGEN & GEWICHT

Größe (LxBxH)	2700 × 1420 × 1870 mm
Radstand	1805 mm
Bodenfreiheit	230 mm
Eigengewicht	676 kg

## BEREIFUNG & FAHRWERK

Reifen vorne	AT24×8-12
Reifen hinten	AT24×8-12
Bremsen vorne	Scheibenbremse
Bremsen hinten	Scheibenbremse
Federung vorne	McPherson Einzelradaufhängung
Federung hinten	Doppel-A-Arm Einzelradaufhängung

## OPTIONALES ZUBEHÖR

Elektrische Winde	1360 kg
EPS	
Frontscheibe aus Polycarbonat	
Anhängerkupplung	
Tarnfarbe/Camouflage	

## FAHRZEUGZULASSUNG

Homologation	Euro 5
--------------	--------