

# HORWIN

## QBD1



### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur x Largeur x Hauteur :	2200 mm x 765 mm x 1105 mm
Dégagement du sol :	160 mm
Poids total maximum autorisé :	297 kg

### MOTORISATION

Moteur :	Moteur pédalier
Contrôleur :	FOC
Puissance maximale :	7,0 kW
Puissance nominale :	4,5 kW équivalent de 125 cc
Autonomie :	65 km (1 batterie) ou 125 km (2 batteries)
Couple Maximum :	320N·m
Batterie :	NCM 72V 45AH*2
Temps de charge (10A) :	5,5h*2

### PNEUMATIQUES ET SYSTÈME DE FREINAGE

Roues :	Alliage d'aluminium
Pneus arrière :	120/80-16
Pneus avant :	100/80-16
Moyeu arrière :	MT 2,75x16
Moyeu avant :	MT 2,5x16
Frein :	CBS

### CARACTÉRISTIQUES

Batterie amovible	Oui
Écran :	TFT
USB :	5V/1A
Lumières :	LED (avant, arrière, clignotant)