

# IO Florenz

## 49,9



- Moteur
- Batteries
- Vitesse Maxi
- Autonomie
- Temps de chargement
- Pneus Av-Ar
- Freinage
- Poids total
- Dimensions
  - Longueur
  - Largeur
  - Hauteur
- Coloris disponibles
- Autres

"Roulez écolo, roulez électro..."



IO FLORENZ	
Moteur	1500W <sup>(1)</sup>
Batteries	Silicium (fixe) 46Ah, 48V
Vitesse Maxi	45km/h
Autonomie	50-60kms <sup>(2)</sup>
Temps de chargement	4-8h
Pneus Av-Ar	10"
Freinage	AV : Disque AR : Tambour
Poids total	143kgs
Dimensions	
Longueur	176cm
Largeur	68cm
Hauteur	108cm
Coloris disponibles	Nous contacter
Autres	2 places assises

<sup>(1)</sup>Ces moteurs sont de type "Brushless", sans balais, ni charbon et ne nécessitant aucun entretien.



Sweet'Elec  
www.sweetelec.com



IO FLORENZ



Sweet'Elec  
www.sweetelec.com

