

Typologie	pliant
Cadre	aluminium avec amortisseur arrière
Jantes	alliage aluminium, double paroi, avec témoin d'usure
Pneumatiques	20 x 2.125 avec bandes réfléchissantes
Chambres à air	auto-obturantes
Dérailleur	Shimano 6 vitesses
Pédales	pliantes
Fourche	à suspension
Freins	avant V-Brake / arrière à tambour
Eclairage	AV/AR à piles
Poids avec batterie	23 Kg
Poids maximum pour l'utilisateur et ses bagages	100 Kg

Motorisation électrique

Moteur	250 W brushless (sans balais) à engrenages
Batterie	Lithium Ion 24V 10AH, amovible, avec voyants de charge et serrure antivol
Chargeur	de série, 220V
Temps de charge	4 à 6 heures
Autonomie	30 à 35Km (selon profil du terrain et poids de l'utilisateur)
Vitesse maxi	25 Km/h

Typologie	type «Hollandais», mixte
Cadre	aluminium
Jantes	alliage aluminium, double paroi, avec témoin d'usure
Pneumatiques	700 x 38c avec bandes réfléchissantes
Chambres à air	auto-obturantes
Dérailleur	7 vitesses Shimano TX31
Fourche	à suspension
Freins	avant V-Brake/arrière à tambour
Eclairage	AV/AR à piles
Porte-bagages	de série, charge maxi 25 Kg
Panier avant	de série
Poids avec batterie	25,9Kg
Poids maximum pour l'utilisateur et ses bagages	115Kg

Motorisation électrique

Moteur	250W brushless (sans balais) à engrenages
Assistance moteur	3 modes (éco/normal/maximum)
Batterie	Lithium Ion 36V 10AH, amovible, avec voyants de charge et serrure antivol
Chargeur	de série, 220V
Temps de charge	4 à 6 heures
Autonomie	35 à 70Km (selon mode assistance moteur utilisé, profil du terrain et poids de l'utilisateur)
Vitesse maxi	25Km/h

eveo¹²⁰

Typologie	pliant
Cadre	aluminium avec amortisseur arrière
Jantes	alliage aluminium, double paroi, avec témoin d'usure
Pneumatiques	20 x 2.125 avec bandes réfléchissantes
Chambres à air	auto-obturantes
Dérailleur	Shimano 6 vitesses
Pédales	pliantes
Fourche	à suspension
Freins	avant V-Brake / arrière à tambour
Eclairage	AV/AR à piles
Poids avec batterie	23 Kg
Poids maximum pour l'utilisateur et ses bagages	100 Kg

Motorisation électrique

Moteur	250 W brushless (sans balais) à engrenages
Batterie	Lithium Ion 24V 10AH, amovible, avec voyants de charge et serrure antivol
Chargeur	de série, 220V
Temps de charge	4 à 6 heures
Autonomie	30 à 35Km (selon profil du terrain et poids de l'utilisateur)
Vitesse maxi	25 Km/h

EVEO est une marque de la société C&S
183-189 avenue de Choisy - 75013 PARIS
www.eveobike.com

eveo²⁴⁰

Typologie	type «Hollandais», mixte
Cadre	aluminium
Jantes	alliage aluminium, double paroi, avec témoin d'usure
Pneumatiques	700 x 38c avec bandes réfléchissantes
Chambres à air	auto-obturantes
Dérailleur	7 vitesses Shimano TX31
Fourche	à suspension
Freins	avant V-Brake/arrière à tambour
Eclairage	AV/AR à piles
Porte-bagages	de série, charge maxi 25 Kg
Panier avant	de série
Poids avec batterie	25,9 Kg
Poids maximum pour l'utilisateur et ses bagages	115 Kg

Motorisation électrique

Moteur	250W brushless (sans balais) à engrenages
Assistance moteur	3 modes (éco/normal/maximum)
Batterie	Lithium Ion 36V 10AH, amovible, avec voyants de charge et serrure antivol
Chargeur	de série, 220V
Temps de charge	4 à 6 heures
Autonomie	35 à 70Km (selon mode assistance moteur utilisé, profil du terrain et poids de l'utilisateur)
Vitesse maxi	25Km/h

EVEO est une marque de la société C&S
183-189 avenue de Choisy - 75013 PARIS
www.eveobike.com