



VITESSE
45 km/h



AUTONOMIE
87 km



BATTERIE
2



MAX CHARGE
40 ARRIÈRE



PUISSANCE
2,7 kW



CAT. D'HOMOLOGATION
L1



TRACTION

Vitesse maximale	45 km/h
Puissance	2,7 kW
Moteur	Askoll sur groupe motopropulseur
Transmission	Poulie avec courroie silencieuse
Régénération	Deux modes
Couple max	158 Nm

BATTERIE

Autonomie	87 km
Nombre de batterie	2
Capacité	2 x 1.4 kWh
Tension - Ampérage	54 V - 26,1 Ah
Temps de charge	6 h
Type	Ions de lithium
Poids	2 x 7,6 kg

PARTIE CYCLE

Suspension avant	Fourche télescopique hydraulique
Suspension arrière	Amortisseur hydraulique
Frein avant	Hydraulique à disque 190 mm
Frein arrière	Hydraulique à disque 190 mm
Système CBS	n/d
Pneu avant	90 / 80 - 16" - 4 saisons
Pneu arrière	110 / 70 - 16" 4 saisons

DIMENSIONS

Empattement	1245 mm
Hauteur de selle	760 mm
Poids	71 kg
Poids max.	260 kg
Max charge arrière	40 kg
Cadre	Tubulaire

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Catégorie d'homologation	L1
Permis	AM - A1 - A2 - A - B
Écran	Numérique
Feu avant	LED
Feu arrière	LED
Clignotants	LED
Connectivité	Module de télémétrie
Chevalet	Central et latéral
Marche arrière	Disponible
Cruise control	Disponible
Walk assist	Disponible

COULEURS DISPONIBLES



WHITE



BLACK

*Selon (UE) N.168/2013



VITESSE
45 km/h



AUTONOMIE
87 km



BATTERIE
2



MAX CHARGE
20 AVANT
40 ARRIÈRE



PUISSANCE
2,7 kW



CAT. D'HOMOLOGATION
L1

TRACTION

Vitesse maximale	45 km/h
Puissance	2,7 kW
Moteur	Askoll sur groupe motopropulseur
Transmission	Poulie avec courroie silencieuse
Régénération	Deux modes
Couple max	158 Nm

BATTERIE

Autonomie	87 km
Nombre de batterie	2
Capacité	2 x 1.7 kWh
Tension - Ampérage	54 V - 31,5 Ah
Temps de charge	7,5 h
Type	Ions de lithium
Poids	2 x 7,6 kg

PARTIE CYCLE

Suspension avant	Fourche télescopique hydraulique
Suspension arrière	Amortisseur hydraulique
Frein avant	Hydraulique à disque 190 mm
Frein arrière	Hydraulique à disque 190 mm
Système CBS	n/d
Pneu avant	90 / 80 - 16" - 4 saisons
Pneu arrière	110 / 70 - 16" - 4 saisons

DIMENSIONS

Empattement	1245 mm
Hauteur de selle	760 mm
Poids	76 kg
Poids max.	260 kg
Max charge arrière	40 kg
Max charge avant	20 kg
Cadre	Tubulaire

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Catégorie d'homologation	L1
Écran	Numérique
Feu avant	LED
Feu arrière	LED
Clignotants	LED
Hazard	Disponible
Connectivité	Module de télémétrie
Chevalet	Central et latéral
Marche arrière	Disponible
Cruise control	Disponible
Walk assist	Disponible

COULEURS DISPONIBLES



WHITE

*Selon (UE) N.168/2013

Grande capacité de charge pour votre entreprise



VITESSE
45 km/h



AUTONOMIE
87 km



BATTERIE
2



MAX CHARGE
20 AVANT
40 ARRIÈRE



PUISSANCE
2,7 kW



CAT. D'HOMOLOGATION
L1

TRACTION

Vitesse maximale	45 km/h
Puissance	2,7 kW
Moteur	Askoll sur groupe motopropulseur
Transmission	Poulie avec courroie silencieuse
Régénération	Deux modes
Couple max	158 Nm

BATTERIE

Autonomie	87 km
Nombre de batterie	2
Capacité	2 x 1.7 kWh
Tension - Ampérage	54 V - 31,5 Ah
Temps de charge	7,5 h
Type	Ions de lithium
Poids	2 x 7,6 kg

PARTIE CYCLE

Suspension avant	Fourche télescopique hydraulique
Suspension arrière	Amortisseur hydraulique
Frein avant	Hydraulique à disque 190 mm
Frein arrière	Hydraulique à disque 190 mm
Système CBS	n/d
Pneu avant	90 / 80 - 16" - 4 saisons
Pneu arrière	110 / 70 - 16" - 4 saisons

DIMENSIONS

*Selon (UE) N.168/2013

Empattement	1245 mm
Hauteur de selle	760 mm
Poids	76 kg
Poids max.	260 kg
Max charge arrière	40 kg
Max charge avant	20 kg
Cadre	Tubulaire

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Catégorie d'homologation	L1
Écran	Numérique
Feu avant	LED
Feu arrière	LED
Clignotants	LED
Hazard	Disponible
Connectivité	Module de télémétrie
Chevalet	Central et latéral
Marche arrière	Disponible
Cruise control	Disponible
Walk assist	Disponible

COULEURS DISPONIBLES



WHITE

Grande capacité de charge pour votre entreprise



VITESSE
66 km/h



AUTONOMIE
93 km



BATTERIE
2



MAX CHARGE
40 ARRIÈRE



PUISSANCE
2,7 kW



CAT. D'HOMOLOGATION
L3



TRACTION

Vitesse maximale	66 km/h
Puissance	2,7 kW
Moteur	Askoll sur groupe motopropulseur
Transmission	Poulie avec courroie silencieuse
Régénération	Deux modes
Couple max	130 Nm

DIMENSIONS

Empattement	1245 mm
Hauteur de selle	760 mm
Poids	71 kg
Poids max.	260 kg
Max charge arrière	40 kg
Cadre	Tubulaire

BATTERIE

Autonomie	93 km
Nombre de batterie	2
Capacité	2 x 1.4 kWh
Tension - Ampérage	54 V - 26,1 Ah
Temps de charge	6 h
Type	Ions de lithium
Poids	2 x 7,6 kg

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Catégorie d'homologation	L3
Permis	A1 - A2 - A - B
Écran	Numérique
Feu avant	LED
Feu arrière	LED
Clignotants	LED
Connectivité	Module de télémétrie
Chevalet	Central et latéral
Marche arrière	Disponible

PARTIE CYCLE

Suspension avant	Fourche télescopique hydraulique
Suspension arrière	Amortisseur hydraulique
Frein avant	Hydraulique à disque 220 mm
Frein arrière	Hydraulique à disque 190 mm
Système CBS	Disponible
Pneu avant	90 / 80 - 16" - 4 saisons
Pneu arrière	110 / 70 - 16" - 4 saisons

COULEURS DISPONIBLES



WHITE



BLACK

*Selon (UE) N.168/2013



VITESSE
66 km/h



AUTONOMIE
93 km



BATTERIE
2



MAX CHARGE
20 AVANT
40 ARRIÈRE



PUISSANCE
2,7 kW



CAT. D'HOMOLOGATION
L3

TRACTION

Vitesse maximale	66 km/h
Puissance	2,7 kW
Moteur	Askoll sur groupe motopropulseur
Transmission	Poulie avec courroie silencieuse
Régénération	Deux modes
Couple max	130 Nm

DIMENSIONS

Empattement	1245 mm
Hauteur de selle	760 mm
Poids	76 kg
Poids max.	260 kg
Max charge arrière	40 kg
Max charge avant	20 kg
Cadre	Tubulaire

BATTERIE

Autonomie	93 km
Nombre de batterie	2
Capacité	2 x 1.4 kWh
Tension - Ampérage	54 V - 26,1 Ah
Temps de charge	6 h
Type	Ions de lithium
Poids	2 x 7,6 kg

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Catégorie d'homologation	L3
Écran	Numérique
Feu avant	LED
Feu arrière	LED
Clignotants	LED
Hazard	Disponible
Connectivité	Module de télémétrie
Chevalet	Central et latéral
Marche arrière	Disponible

PARTIE CYCLE

Suspension avant	Fourche télescopique hydraulique
Suspension arrière	Amortisseur hydraulique
Frein avant	Hydraulique à disque 220 mm
Frein arrière	Hydraulique à disque 190 mm
Système CBS	Disponible
Pneu avant	90 / 80 - 16" - 4 saisons
Pneu arrière	110 / 70 - 16" - 4 saisons

COULEURS DISPONIBLES



WHITE

*Selon (UE) N.168/2013