



Voiturettes de golf, tourisme et utilitaires





PERFORM

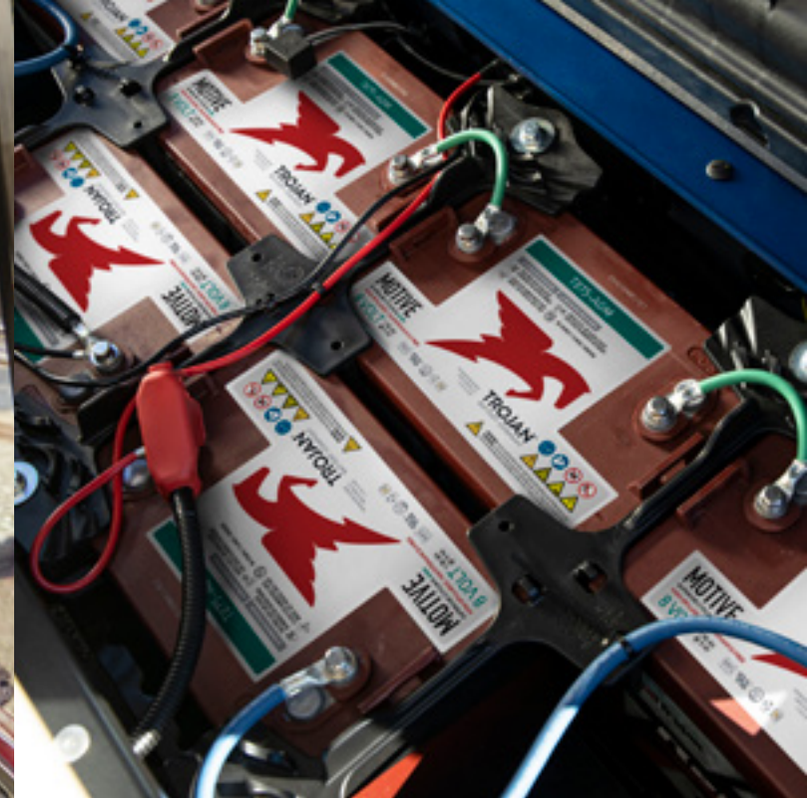
La meilleure façon de rouler !

La gamme Yamaha de voitures de golf, de véhicules de transport personnel et de véhicules utilitaires permet à nos clients d'offrir le meilleur d'eux-mêmes. Qu'il s'agisse de golf, de loisirs, de gestion d'installations et de services commerciaux, notre objectif est simple : créer des véhicules qui ajoutent de la valeur ajoutée au quotidien et aux affaires de nos clients.

De notre modèle phare haut de gamme, le Drive² AC AGM, en passant par l'impressionnante gamme de 6 modèles Drive², vous trouverez le choix idéal de voitures de golf électriques ou thermiques, silencieuses et économiques, qui répondent à vos besoins.

Pour le transport personnel et les besoins utilitaires, nos véhicules légers accomplissent un excellent travail sur vos sites ou établissements de villégiature.

La différence Yamaha



AC Moteur électrique AC

Les modèles AC 3.3 kW et PowerTech AC 5.0 kW sont reconnus comme les modèles les plus sophistiqués et les plus puissants de leur catégorie. L'accélération vous permet d'atteindre votre vitesse maximale en douceur et en quelques instants, et de franchir les obstacles sans aucune émission.

ASD Tableau de bord de style automobile

Le tableau de bord moderne et élégant de style automobile permet aux golfeurs de bénéficier de plus d'espace pour des accessoires tels que les téléphones portables et les télémètres. Le design offre plus d'espace aux occupants et aux jambes, conférant un plus grand confort.

IRS Suspension arrière indépendante

Stabilité et confort en toutes circonstances. Bénéficiant d'un confort accru, d'une absorption des chocs et d'une stabilité optimisées, les golfeurs peuvent désormais profiter d'un mode de déplacement plus doux que jamais.

AGM Batteries Recyclables AGM Trojan

La technologie des batteries recyclables AGM Trojan vous apporte la performance nécessaire à une utilisation intensive durant toute une journée ! Sans entretien et recyclables, elles sont bénéfiques autant pour leurs utilisateurs que pour l'environnement.

EFI Injection électronique

Le moteur Yamaha destiné aux voitures de golf est un modèle thermique EFI à 4-temps. Moteur le plus silencieux et le plus propre de la catégorie des moteurs à essence, il produit de très faibles émissions et un niveau sonore de seulement 60,5 dB.

FLA Batteries Trojan Motive T-875

Équipée de 6 batteries Trojan Motive T-875 de 8 volts, les batteries robustes, durables et éprouvées de Trojan, votre voiture bénéficie de l'énergie nécessaire pour fonctionner parfaitement, même pendant les journées de golf les plus longues.

YTX Compatibilité YamaTrack®

Le tout nouveau dispositif YamaTrack® permet à votre parcours d'évoluer selon les exigences du golfeur moderne. Profitant d'un nouvel écran tactile interactif de 10 pouces monté sur le tableau de bord, les joueurs apprécieront les graphiques de terrain en 3D et bénéficieront de conseils personnalisables apportés par des professionnels, de distances précises et de la possibilité de commander de la nourriture et des boissons. Les propriétaires et les exploitants seront en mesure d'optimiser l'efficacité et d'orienter le trafic grâce à l'utilisation illimitée des géo-zones.



YamaTrack® - Gestion avancée du parcours

YamaTrack®, le système de gestion développé par Yamaha, donne à votre parcours la possibilité d'évoluer au rythme des golfeurs d'aujourd'hui. Améliorez l'expérience de vos joueurs et l'efficacité de votre parcours.

Bénéficiez d'un contrôle de parcours inégalé qui améliore la sécurité et l'efficacité sur et en dehors du parcours. Avec un nombre illimité de géo-zones, contrôlez la vitesse et l'emplacement des voitures sur votre parcours. Une fonction d'arrêt empêche les pertes pendant la journée et la fonction de verrouillage améliore la sécurité pendant la nuit. Vous améliorerez la rotation de la flotte grâce à la surveillance aisée de l'état des batteries et des véhicules, et optimiserez la programmation des parcours en contrôlant facilement le rythme de jeu.

Prenez le contrôle total de votre flotte et découvrez les avantages réels de YamaTrack®. Atteignez votre public avec des spots publicitaires personnalisables diffusés à l'écran et augmentez les revenus de votre parcours en bénéficiant de nouvelles opportunités de communication. Grâce à un système centralisé, vous pouvez gérer l'ensemble de vos opérations, y compris le pro shop, le site de stockage et les équipements d'entretien depuis n'importe quel appareil connecté à Internet.

YamaTrack®. Une raison de plus pour laquelle Yamaha est The Easy Choice.™





GOLF

Drive² AC AGM

Notre voiturette de golf haut de gamme Drive² AC est une machine de rêve pour les golfeurs. Son nouveau moteur puissant de 3,3 kW et ses batteries Trojan AGM recyclables hautes performances facilitent vos déplacements sur les longs parcours vallonnés et, grâce à un confort intérieur exceptionnel, elle offre une conduite souple et un agrément unique.

Conçue pour les parcours exigeants - laissant son autonomie et sa capacité de franchissement s'exprimer - l'élégante Drive² AC AGM, arborant deux nouveaux coloris pour le tout dernier modèle, est une voiturette de golf dont la qualité est inégalée.

Alliant un intérieur ultra spacieux, confortable et luxueux, une accélération linéaire et douce et des performances convaincantes et silencieuses, cette voiturette garantit également une efficacité optimale aux propriétaires de parcours, grâce à ses faibles besoins en entretien. Le facteur zéro émission constitue un autre avantage clé pour les propriétaires.

AC
AGM
ASD
YTX



Artic Drift



Nouveau moteur électrique de 3,3 kW

Les modèles AC de la gamme Drive² sont dotés du nouveau moteur électrique hautes performances, largement reconnu comme le plus sophistiqué et le plus puissant de sa catégorie. Sa capacité d'accélération vous permet d'atteindre la vitesse maximale en un instant et offre la capacité de franchir des dénivelés importants, ce qui fait de ce véhicule silencieux et zéro émission une solution adaptée à tous les environnements.



Puissance hautes performances de la batterie AGM

La technologie des batteries Trojan AGM recyclables de ce modèle haut de gamme Drive² offre des performances qui lui garantissent une grande longévité durant les longues journées de golf. Le Drive² AC AGM tient toujours la distance. Ses faibles besoins en entretien et sa batterie recyclable participent au confort d'utilisation de son propriétaire et au respect de l'environnement.



Large tableau de bord inspiré du monde automobile

Le Drive² a été spécialement conçu pour le golfeur d'aujourd'hui. Son tableau de bord, inspiré du style automobile, intègre un espace de rangement qui permet d'emporter boissons et objets personnels. Les téléphones peuvent être rangés dans un compartiment à fond antidérapant, tandis que des prises USB proposées en option permettent aux joueurs de charger leurs appareils toute la journée.



Sièges enveloppants extrêmement confortables

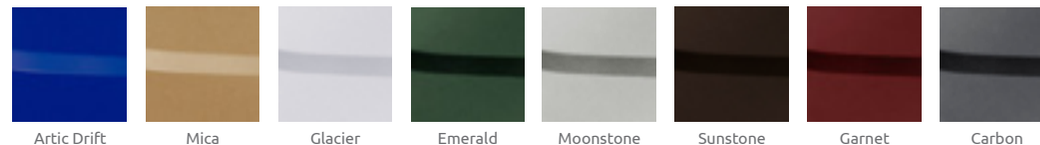
Les sièges de cette voiturette, les plus grands et les plus confortables du marché, disposent de contours enveloppants qui garantissent un maintien optimal pendant la conduite. Grâce à un intérieur spacieux et généreux, le Drive² est adapté à tous les types d'utilisateurs, quelles que soient leur taille et leur corpulence, afin que chaque joueur passe une journée agréable.

Drive² AC

Confortable et silencieuse, et bénéficiant de la puissance de son moteur électrique de 3,3 kW, la toute dernière voiturette de golf Drive² AC adore les parcours difficiles et vallonnés. Fiable et robuste, elle est non seulement intelligente, mais aussi efficace pour les golfeurs d'aujourd'hui. Elle constitue un excellent choix pour les propriétaires de parcours.

Conçue pour les endroits où son autonomie et sa grande capacité de franchissement seront appréciées, l'élégante Drive² AC est une voiture de golf particulièrement attrayante. Les caractéristiques propres aux produits Yamaha, telles que la durabilité, la facilité d'entretien et les faibles coûts de fonctionnement, constituent également des avantages décisifs.

En plus de son intérieur spacieux, confortable et luxueux, de son accélération linéaire et des performances convaincantes et silencieuses de son puissant nouveau moteur, le Drive² AC offre aussi l'avantage d'être zéro émission. Le dernier modèle est par ailleurs disponible dans deux nouveaux coloris.



Bluestone



Nouveau moteur électrique de 3,3 kW

Les modèles AC de la gamme Drive² sont équipés d'un nouveau moteur électrique 3,3 kW haute efficacité, largement reconnu comme le plus sophistiqué et le plus puissant de sa catégorie. Sa capacité d'accélération vous permet d'atteindre la vitesse maximale en un instant et offre la capacité de franchir des dénivelés importants, ce qui fait de ce véhicule silencieux et zéro émission une solution adaptée à tous les environnements.



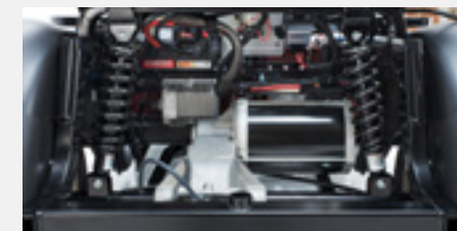
Puissance de batterie robuste et durable

Les batteries Trojan Motive T-875 robustes, durables et éprouvées vous offrent la puissance nécessaire pour que cette voiturette de golf supporte les plus longues journées de golf ! Les golfeurs pourraient se lasser, mais ils peuvent compter sur leur fidèle Drive² CA pour tenir la distance en toutes circonstances.



Suspension souple pour une conduite tout en confort

La suspension avant de cette voiturette Yamaha est entièrement indépendante. Cette conception de pointe recourt à un amortisseur avec ressort hélicoïdal de type automobile qui limite le roulis et garantit une conduite douce. Les nouveaux modèles Drive² bénéficient également d'un allongement de la course de la suspension arrière pour un confort accru.



Carrosserie modulaire pratique et durable

La carrosserie modulaire de la Drive² contribue à son entretien facile, réduisant les temps d'indisponibilité au minimum, et optimisant l'efficacité et la rentabilité. Le nouveau panneau arrière en trois sections permet de réduire les coûts de réparation et facilite l'accès au moteur. Les pare-chocs robustes et la tôle de la carrosserie ont été conçus pour offrir une résistance et une durabilité accrues.

Drive² QuieTech EFI

Équipée d'un moteur à injection électronique (EFI) silencieux et à faibles émissions, et d'une suspension arrière indépendante extrêmement souple (une première sur ce type de véhicule), la voiturette de golf Drive² QuieTech EFI de Yamaha offre un niveau de luxe exceptionnel et une conduite relaxante.

Profitant d'un moteur Yamaha quatre temps très souple et extrêmement économique, l'élégante Drive² EFI bénéficie d'une isolation supplémentaire du moteur qui lui permet de fonctionner presque aussi silencieusement qu'un modèle électrique, puisqu'elle ne produit que 60,5 dB. Comme nous l'avons dit, un fonctionnement silencieux !

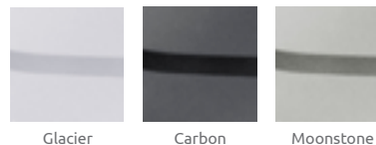
Son design et sa conception, sans oublier ses suspensions avant et arrière indépendantes, placent la QuieTech EFI à la pointe de l'innovation sur le marché des voiturettes de golf et s'apprête à devenir le modèle préféré des joueurs et des clubs de golf partout dans le monde.

ASD

EFI

YTX

IRS



Bluestone



Moteur à essence Yamaha silencieux

Profitant d'une isolation supplémentaire et d'une technologie exclusive à Yamaha, ce moteur est le plus silencieux et le plus propre de la catégorie essence. Produisant une sonorité d'à peine de 60,5 dB, il est presque aussi silencieux qu'un modèle électrique. Les joueurs et les clubs de golf apprécieront particulièrement ses faibles émissions et son rendement élevé.



Large tableau de bord inspiré du monde automobile

La Drive² a été spécialement conçue pour les golfeurs exigeants d'aujourd'hui. Son superbe tableau de bord, inspiré du monde automobile, prévoit de nombreux espaces pour transporter des boissons, des effets personnels et des appareils portables. Un compartiment à fond antidérapant permet d'emporter tous ses objets personnels en toute sécurité.



Carrosserie pratique et durable

La conception modulaire de la carrosserie de la Drive² facilite l'entretien, ce qui permet à l'utilisateur de réduire les temps d'indisponibilité et les coûts de service. Un panneau arrière en trois parties permet de réduire les coûts de réparation et facilite l'accès au moteur. Les pare-chocs solides et les panneaux de carrosserie durables sont conçus pour garantir une robustesse et une longévité optimales.



Style élégant et intérieur amélioré

Arborant un habillage élégant et de superbes couleurs, les modèles de la série Drive² sont les voiturettes de golf Yamaha les plus séduisantes et les plus luxueuses que nous ayons jamais construites. Profitant de l'intérieur le plus spacieux et de l'espace pour les jambes le plus vaste du marché, la Drive² dispose également de sièges les plus larges et les plus confortables que vous puissiez souhaiter.

Drive² EFI

Grâce à son moteur à injection électronique (EFI) puissant, silencieux et souple, à faibles émissions et à une suspension particulièrement fluide, la Yamaha Drive² EFI offre un niveau de luxe exceptionnel et une conduite relaxante.

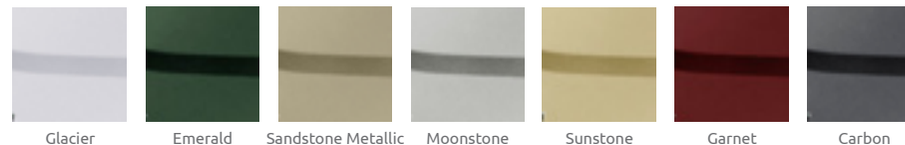
Équipée d'un moteur quatre temps extrêmement efficace, et très économique, l'élégante Drive² EFI affirme les qualités que vous pouvez attendre d'une machine Yamaha et offre un éventail de nouvelles fonctionnalités qui contribuent à la rendre extrêmement luxueuse et relaxante à conduire.

Son design et sa conception, sans oublier le confort unique de sa suspension avant indépendante, placent la Drive² EFI à la pointe de l'évolution sur le marché des voiturettes de golf. C'est pour cette raison que ce modèle est très apprécié des joueurs et des clubs de golf dans le monde entier.

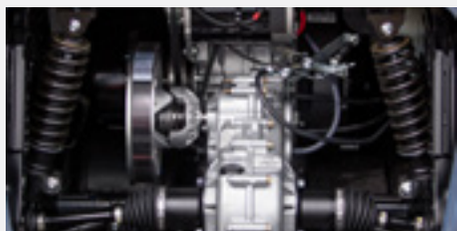
ASD

EFI

YTX

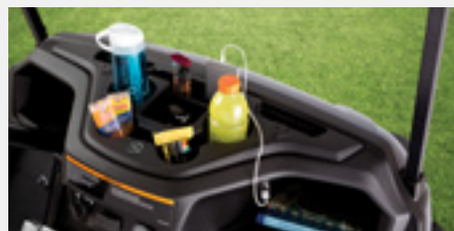


Bluestone



Moteur à essence EFI Yamaha propre

Bénéficiant d'une technologie exclusive à Yamaha, le moteur de la Drive² EFI est le plus souple, le plus propre et le plus silencieux de la catégorie essence. Ses très faibles émissions et son rendement énergétique élevé en font le choix privilégié des joueurs et des clubs de golf.



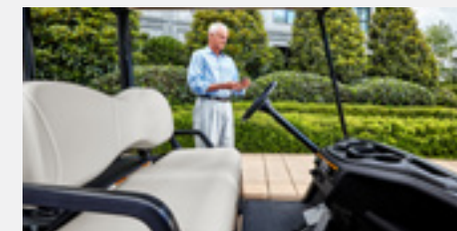
Large tableau de bord inspiré du monde automobile

La Drive² a été spécialement conçue pour le golfeur d'aujourd'hui. Son tableau de bord, inspiré du style automobile, intègre un espace de rangement qui permet d'emporter boissons, objets personnels et appareils portables. Le compartiment à fond antidérapant est idéal pour emporter d'autres objets personnels et la prise USB proposée en option permet que les appareils mobiles des joueurs restent chargés toute la journée.



Suspension avant entièrement indépendante

La suspension avant de cette voiturette Yamaha est entièrement indépendante. Cette conception de pointe recourt à un amortisseur avec ressort hélicoïdal de type automobile qui limite le roulis et garantit une conduite douce.



Sièges enveloppants extrêmement confortables

Ces sièges de golf sont les plus grands et les plus confortables du secteur. Ils sont dotés de contours enveloppants marqués, pour un maintien optimal lors de la conduite. Grâce à un intérieur spacieux et généreux, les modèles Drive² sont adaptés à tous les types de joueurs, quelles que soient leur taille et leur corpulence, afin qu'ils passent une journée des plus agréables.



Drive² AC AGM Accessoires



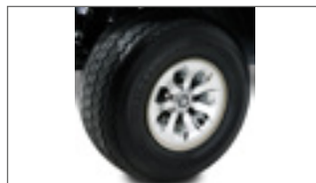
Roue en alliage de 10" « Casino »
GCA-JC352-00-BK



Roue en alliage de 10" tout-terrain
Série J à 12 branches
GCA-J2G51-00-SL



Roue 12 branches 10"
GCA-JC152-00-00



Enjoliveur Yamaha GC
GCA-JW950-12-00



Protection de roue GC Drive2
GCA-J0A50-00-00



Enjoliveurs - argent métallisé
GCA-JW950-02-00



Kit rétroviseur premium
GCA-JC181-00-00



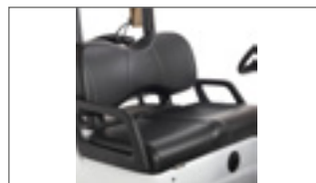
Capote arrière Cabana pour sacs
de golf pour Drive2
GCA-J0A60-00-00



Housse de rangement facile
GCA-72402-00-00



Protection enveloppante pour
Drive2
GCA-J0A65-00-SD



Dossier de siège noir
GCA-JW987-00-00



Assise de siège noire
GCA-J0B84-21-BK



Glacière pour six cannettes
GCA-JW132-02-00



Glacière à double paroi pour six
cannettes
GCA-JW132-11-00



Kit de nettoyage de clubs et de
balles
GCA-JW131-01-00



Tapis de véhicule Club Clean pour
le Drive2
GCA-CCGMY-AM-DR



Porte-document transparent
GCA-JW185-13-00



Bouchons de valve en aluminium à
moletage oblique
90338-W1018-BU



Bouchons de valve en aluminium à
moletage croisé
90338-W1016-00



TOURISME

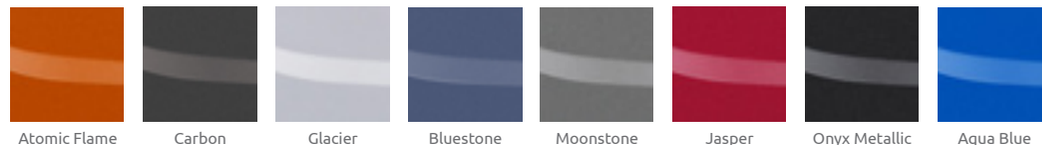
Drive² PTV PowerTech AC

Si vous cherchez à faire le choix le plus judicieux pour vos déplacements, choisissez notre nouveau modèle Drive².

L'intérieur spacieux et confortable de ce véhicule invite immédiatement à la détente. Le tableau de bord de style automobile est doté de ports USB, ainsi que de nombreux rangements pratiques. Les commandes intuitives rendent ce véhicule très facile à utiliser.

Une fois au volant, vous profiterez de la fluidité et la douceur offertes par ce moteur PowerTech CA ultra silencieux (qui offre plus de performances que n'importe quel autre modèle électrique), ainsi que de la conduite luxueuse conférée par notre nouveau système de suspension arrière indépendant, une fonctionnalité exclusive équipant ce véhicule Drive² PowerTech CA.

- AC
- FLA
- ASD
- YTX
- IRS

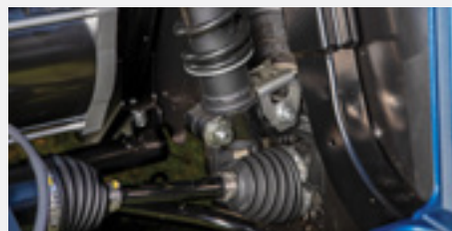


Mica



Drive² PowerTech CA

Le moteur électrique PowerTech CA à rendement élevé du Drive² est l'un des motorisations les plus sophistiquées et les plus puissantes de sa catégorie. Jusqu'à 44 % plus puissant que les modèles de la concurrence, il offre une conduite douce et silencieuse ainsi qu'une autonomie et des performances inégalées. Ce véhicule zéro émission est la solution adaptée à tous les environnements.



IRS - Suspension arrière indépendante

En plus d'être les voiturettes de golf les plus silencieuses, les modèles Drive² sont également les premiers de leur catégorie à être équipés de la suspension arrière indépendante (IRS). Associée aux sièges les plus larges et à l'espace pour les jambes le plus généreux de sa catégorie, cette suspension de pointe assure un confort exceptionnel.



Puissants phares à LED

Ce luxueux véhicule personnel est conçu pour rouler à toute heure du jour et de la nuit. La première fois que vous la sortirez après la tombée de la nuit, vous serez surpris par la puissance et la largeur du faisceau de ses phares à LED. Le système à LED est deux fois plus lumineux que les lampes halogènes traditionnelles et utilise moitié moins d'énergie : une façon efficace et économique d'aller de l'avant !



Grand tableau de bord de style automobile avec bornes USB

Le Drive² PowerTech CA répond à tous les besoins des utilisateurs. L'espace de rangement du large tableau de bord a été agrandi afin d'accueillir des boissons et des collations. Il renferme aussi d'autres compartiments de rangement pour les clés, portefeuilles ou appareils portables, ainsi que des bornes de charge USB particulièrement pratiques.

Drive² PTV QuieTech EFI

Grâce à son moteur à injection électronique (EFI) 4 temps, modèle essence le plus silencieux de sa catégorie avec seulement 60,5 décibels, le Drive² QuieTech EFI facilite vos déplacements. Ses faibles émissions, sa faible consommation en carburant et son excellente autonomie font de cette voiturette le véhicule idéal pour circuler.

Dotée d'une suspension avant et arrière indépendante, d'un carénage élégant, ainsi que d'un intérieur ergonomique pour un confort et une commodité accrues, le Drive² QuieTech EFI est une machine dotée de nombreuses fonctionnalités conçue pour offrir le nec plus ultra.

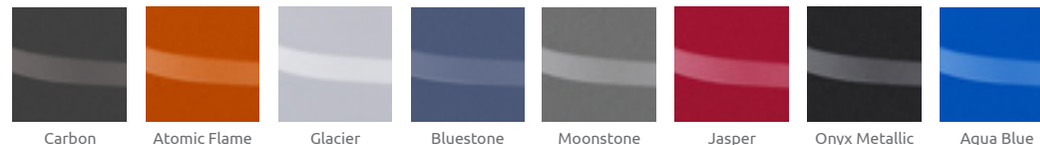
Le tableau de bord de style automobile intègre des ports USB et des espaces de rangement pratiques, tandis que les puissants phares à LED facilitent le travail après la tombée de la nuit. Les spécifications haut de gamme du Drive² QuieTech EFI lui permettent d'offrir des niveaux impressionnants d'agrément à chaque sortie.

ASD

EFI

YTX

IRS



Mica



Moteur EFI de pointe ultra silencieux

Profitant d'une technologie exclusive à Yamaha, le Drive² QuieTech EFI est équipé du moteur à injection le plus silencieux et le plus propre de la catégorie essence. Produisant un niveau sonore d'à peine 60,5 dB, il est presque aussi silencieux que certains modèles électriques. Ses propriétaires apprécieront particulièrement ses faibles émissions et son rendement énergétique élevé.



Carrosserie modulaire pratique et durable

La carrosserie modulaire du Drive² QuieTech EFI contribue à la facilité de son entretien, réduit son temps d'indisponibilité et optimise sa rentabilité. Un large panneau arrière facilite l'accès au moteur pour des entretiens périodiques. De plus, les pare-chocs et la tôle de la carrosserie ont été conçus pour offrir une résistance et une durabilité accrues.



Ports USB

Le Drive² a été conçu pour offrir une expérience de conduite incomparable. Ainsi, le grand tableau de bord de style automobile est équipé de deux ports USB pratiques permettant de charger deux téléphones et tablettes. Les appareils peuvent être rangés dans un compartiment à fond antidérapant, qui peut accueillir tous les effets personnels.



Carrosserie élégante et intérieur amélioré

Grâce à sa carrosserie et à sa palette de couleurs élégantes, le Drive² est la voiturette de golf la plus aboutie et la plus luxueuse proposée par Yamaha. Dotée d'un intérieur plus spacieux et d'un espace généreux pour les jambes, cette voiturette impressionnante est également dotée des sièges les plus larges de sa catégorie.

Cruise 6 AC

Lorsque votre activité implique de transporter des clients rapidement au sein de votre hôtel, de votre salle de concert ou de votre centre sportif, vous devez vous équiper d'un véhicule qui fera forte impression.



Propulsé par un moteur électrique ultra-silencieux de 48 V, qui propose des performances homogènes et réactives, le Cruise 6 AC est équipé de banquettes sculptées offrant aux passagers les plus grands un espace généreux pour les jambes.

Le système de suspension et les pneus larges offrent une conduite en toute légèreté. De plus, pour permettre une utilisation de jour comme de nuit, à l'intérieur ou à l'extérieur, le Cruise 6 AC, qui ne rejette aucune émission, est équipé de phares et de feux arrière.



Glacier



Moteur électrique 48 VCA haute efficacité

Le moteur électrique haute efficacité du Cruise 6 AC est l'un des plus puissants et sophistiqués de sa catégorie. Développant 5 kW/6,7 ch au niveau des roues arrière, il offre une conduite souple et silencieuse, tout en ne rejetant aucune émission, ce qui lui permet de s'adapter à tous les environnements.



Confortable, sûr et pratique

Qu'il s'agisse de transporter des hôtes vers un hôtel, un complexe de loisirs ou un aéroport, ou encore d'accompagner des invités de marque à une soirée mondaine, le Cruise 6 AC ne passe jamais inaperçu. Grâce à son intérieur confortable et à sa sellerie luxueuse, ce véhicule silencieux déroule le tapis rouge à ses passagers.



Châssis HybriCore™

Le châssis HybriCore™ du Cruise 6 AC bénéficie des toutes dernières technologies. Son cadre en acier soudé, traditionnellement utilisé dans le secteur automobile, associé à un plancher en polypropylène léger, permet d'obtenir une structure à la fois résistante et légère.



Suspension avant indépendante haute technologie

Afin d'offrir souplesse et confort, le Cruise 6 AC est équipé, à l'avant, du système de pointe Yamaha Tru-Trak II™, une suspension indépendante de type automobile, et, à l'arrière, d'un bras oscillant avec des ressorts hélicoïdaux sur des amortisseurs hydrauliques.

Cruise 4 AC

Pour transporter des passagers tout en douceur, faites confiance aux experts de Yamaha. Que vous dirigiez un hôtel, un complexe de loisirs ou un aéroport, vous souhaitez offrir à vos clients un service de navette pratique et rendre leur séjour aussi agréable que possible. Ou peut-être leur proposer un véhicule d'hospitalité de luxe pour leur offrir un accueil « tapis rouge » ?



Le Cruise 4 AC est la solution idéale. Équipé de banquettes luxueuses, ce véhicule peut accueillir 4 passagers et offrir une expérience agréable jusqu'à leur destination.

Son moteur électrique silencieux offre des performances convaincantes et, du fait qu'il ne rejette aucune émission, vous pourrez l'utiliser à l'extérieur comme à l'intérieur.



Glacier



Moteur électrique 48 VCA haute efficacité

Le moteur électrique haute efficacité du Cruise 4 AC est l'un des plus puissants et sophistiqués de sa catégorie. Développant 5 kW/6,7 ch au niveau des roues arrière, il offre une conduite souple et silencieuse, ne rejetant aucune émission pour s'adapter à tous les environnements.



Châssis HybriCore™ léger et résistant

Le châssis HybriCore™ du Cruise 4 AC bénéficie des toutes dernières technologies. Son cadre en acier soudé, traditionnellement utilisé dans le secteur automobile, associé à un plancher en polypropylène léger, permet d'obtenir une structure à la fois résistante et légère.



Phares et feux arrière

Équipée de phares et de feux arrière en série, cette navette VIP est conçue pour une utilisation de jour comme de nuit, à l'intérieur ou à l'extérieur, ce qui en fait le moyen de transport idéal pour emmener vos hôtes, vos membres ou vos clients privilégiés à destination.



Les banquettes les plus larges de sa catégorie

Le Cruise 4 AC est conçu pour satisfaire les passagers les plus exigeants. Il est ainsi doté des banquettes les plus larges de sa catégorie. Pour une expérience encore plus agréable, il offre un espace généreux pour les jambes et est équipé d'accoudoirs extérieurs.



103

YAMAHA

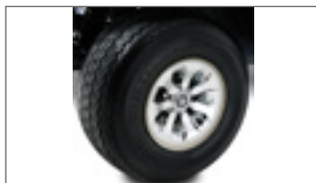
Drive² PTV PowerTech AC Accessoires



Roue en alliage de 10" « Casino »
GCA-JC352-00-BK



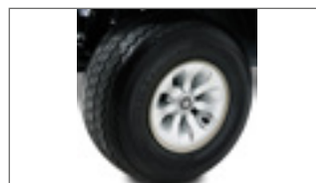
Roue en alliage de 10" tout-terrain
Série J à 12 branches
GCA-J2G51-00-SL



Enjoliveur Yamaha GC
GCA-JW950-12-00



Protection de roue GC Drive2
GCA-J0A50-00-00



Enjoliveurs - argent métallisé
GCA-JW950-02-00



Rétroviseur CIPA® à fixation par ventouse
SBT-11050-00-10



Kit rétroviseur premium
GCA-JC181-00-00



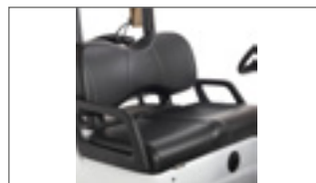
Housse de rangement facile
GCA-72402-00-00



Kit voiturette de golf haut de gamme
GCA-J0D12-01-PT



Assise de siège noire
GCA-J0B84-21-BK



Dossier de siège noir
GCA-JW987-00-00



Glacière à double paroi pour six cannettes
GCA-JW132-11-00



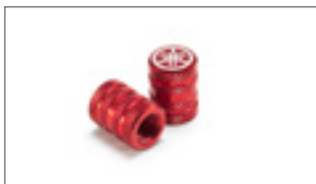
Tapis de véhicule Club Clean pour le Drive2
GCA-CCGMY-AM-DR



Kit de nettoyage de clubs et de balles
GCA-JW131-01-00



Tachymètre et compteur d'heures
ENG-METER-4C-01



Bouchons de valve en aluminium à moletage croisé
90338-W1016-00



UTILITAIRE

UMX AC

Branchez et jouez ? Non, avec le Yamaha UMX AC, c'est brancher et travailler ! Doté d'une grande benne arrière et d'un coffre avant spacieux, ce véhicule entièrement électrique, silencieux et efficace, peut accomplir une grande variété de tâches, à l'intérieur comme à l'extérieur. L'UMX AC est bien sûr sans émission, tout en étant très facile à conduire et à utiliser.

Il est équipé d'un moteur réactif de 5,0 kW plus silencieux et plus respectueux pour l'environnement, et profite d'une autonomie appréciable et d'une facilité de branchement et de charge. Qu'il s'agisse d'un parc, d'un complexe hôtelier, d'un parcours de golf, d'une exploitation agricole, d'un aéroport ou d'une usine, sa puissance régulière et efficace lui permet de travailler partout.

Les deux sièges ergonomiques individuels et le système de suspension à débit variable optimisent le confort du conducteur. Ce véhicule utilitaire léger, silencieux, confortable et facile à manœuvrer est un modèle avec lequel on travaille avec plaisir, 24 h sur 24 et 7 jours sur 7, dans un silence quasiment parfait, même pour les tâches les plus difficiles.

AC

FLA



Glacier

Aqua Blue

Carbon

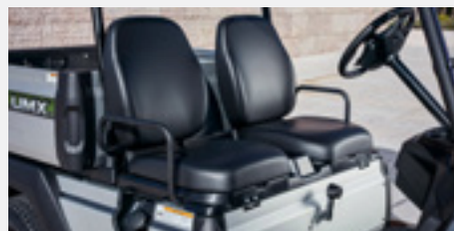


Leaf Green



Benne aluminium avec ouverture du hayon par simple pression

Le Yamaha UMX est vraiment robuste. Il est donc prêt à relever tous les défis, de jour comme de nuit, et quelles que soient les conditions météo. Sa benne robuste en aluminium, dont le hayon s'ouvre par simple pression, permet de transporter une quantité impressionnante d'outils, d'équipements et de matériel. Sa benne spacieuse mesure 104,6 cm de long, 116,6 cm de large et 30,2 cm de profondeur.



Deux sièges individuels et une console centrale

L'intérieur de l'UMX est composé de deux sièges séparés par une console centrale pratique et équipés d'accoudoirs rembourrés pour plus de sécurité. L'association d'un système de suspension à débit variable et de pneus larges offre au conducteur et au passager un transport confortable, même sur des routes et des chemins en mauvais état. Les côtés ouverts permettent de rentrer et sortir de l'UMX rapidement et simplement.



Moteur électrique puissant et réactif de 5,0 kW

Au cœur de l'UMX AC, maniable et facile à manœuvrer, se trouve un moteur électrique réactif de 5,0 kW est plus silencieux et plus respectueux de l'environnement, et profite d'une bonne autonomie et d'une grande facilité de chargement. Pour les situations où l'énergie électrique n'est pas nécessaire, le modèle essence de 400 cm³ (UMX EFI) puissant, fiable et économique, est également disponible.



Carrosserie résistante et robuste

Ce véhicule efficace et silencieux s'adapte à une grande variété de tâches dans des environnements variés, et sa carrosserie robuste et durable est conçue pour résister à une utilisation intensive. Les phares à LED intégrés de type réflecteurs affirment l'allure décidée du véhicule, tandis que ses pneus larges répartissent la charge pour un impact minimal sur la surface.

UMX EFI

Accomplir son travail correctement exige de disposer des moyens pour le faire. Robuste et infatigable, le Yamaha UMX à injection électronique (EFI) est conçu pour accomplir une grande variété de tâches, à l'intérieur comme à l'extérieur. Équipé d'une grande benne et d'un casier spacieux à l'avant, ce véhicule utilitaire, facile à utiliser, est un moyen efficace et rapide pour transporter du matériel et des équipements.

Au cœur de ce modèle se cache un moteur à injection électronique (EFI) de 400 cm³ qui a fait ses preuves, réactif et facile à démarrer. Qu'il s'agisse de traverser un parc, un complexe hôtelier, un parcours de golf, une exploitation agricole, un aéroport ou une usine, grâce à sa puissance linéaire et efficace, il se fraie un chemin partout.

Deux sièges individuels et ergonomiques sont associés à un système de suspension à débit variable pour offrir un confort optimal. Ce véhicule utilitaire léger, agile et facile à manœuvrer est un modèle avec lequel travail rime avec plaisir, 24 h sur 24 et 7 jours sur 7, même pour les tâches les plus difficiles.

EFI



Aqua Blue



Glacier



Leaf Green

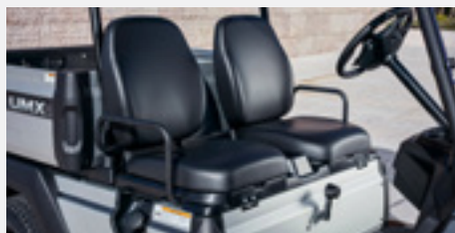


Carbon



Benne aluminium avec ouverture du hayon par simple pression

Le Yamaha UMX est vraiment robuste. Il est donc prêt à relever tous les défis, de jour comme de nuit, et quelles que soient les conditions météo. Sa benne robuste en aluminium, dont le hayon s'ouvre par simple pression, permet de transporter une quantité impressionnante d'outils, d'équipements et de matériel. Sa benne spacieuse mesure 104,6 cm de long, 116,6 cm de large et 30,2 cm de profondeur.



Deux sièges individuels et une console centrale

L'intérieur de l'UMX est composé de deux sièges séparés par une console centrale pratique et équipés d'accoudoirs rembourrés pour plus de sécurité. L'association d'un système de suspension à débit variable et de pneus larges offre au conducteur et au passager un transport confortable, même sur des routes et des chemins en mauvais état. Les côtés ouverts permettent de rentrer et sortir de l'UMX rapidement et simplement.



Moteur à injection électronique (EFI) souple et réactif

Au cœur de l'UMX, maniable et facile à manœuvrer, se trouve un moteur monocylindre à injection électronique (EFI) de 400 cm³ refroidi par air. Robuste et fiable, ce moteur garantit d'excellentes performances, des coûts de fonctionnement faibles et des économies de carburant. Il peut également être équipé d'un moteur électrique 5 kW zéro émission (modèle UMX AC), idéal pour l'intérieur et les environnements sensibles au bruit.



Carrosserie résistante et robuste

Ce véhicule résistant s'adapte à une grande variété de tâches dans divers environnements, et sa carrosserie robuste et durable est conçue pour résister à une utilisation intensive. Les phares à LED intégrés de type réflecteurs affirment l'allure décidée du véhicule, tandis que ses pneus larges répartissent la charge pour un impact minimal sur la surface.



UMX AC Accessoires



Tapis caoutchouc de fond de benne
J0G-F7302-V0-00



Kit de fixation sur benne FusionFit™
J0G-F34A0-V0-00



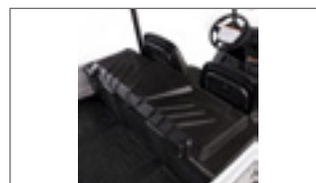
Fixations ATV TEK FlexGrip™ Pro Double
ABA-FFG20-00-00



Pare-branche tubulaire avant
J0G-F85F0-V0-00



Fixations ATV TEK FlexGrip™ Pro Single
ABA-FFG10-00-00



Caisson arrière
J0G-F83P0-V0-00



UMX deFender Jr.
J0G-F15E0-V0-00



Support ATV TEK V-Grip™ double
ABA-VFG20-00-00



Pare-branche arrière
J0G-F85F0-T0-00



Marchepieds
J0G-F11E0-V0-00



Feux arrière UMX (paire) - feux arrière uniquement
J0G-H4503-V0-00



Pare-branche tubulaire arrière
J0G-F85F0-S0-00



Élargisseurs d'ailes
J0G-F15E0-T0-00



Système audio Bluetooth® avec radio AM/FM
J0G-H81C0-00-00



Logo « YAMAHA » rétro-éclairé pour la calandre avant
J0G-H4104-V0-00



Prise USB
GCA-J0C70-00-00

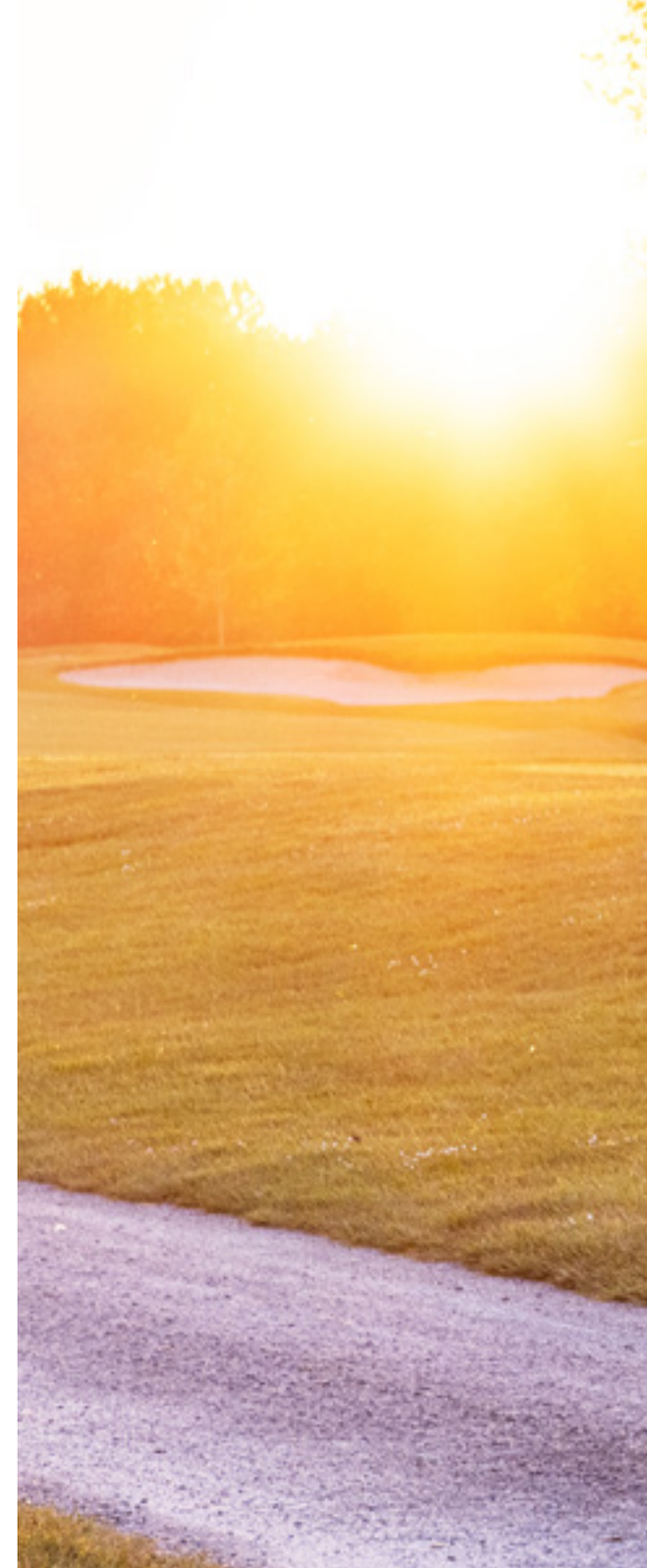
Caractéristiques

| | Drive ² AC AGM | Drive ² AC | Drive ² QuieTech EFI | Drive ² EFI |
|------------------------------------|---|---|---|---|
| Dimensions | | | | |
| Longueur hors tout | 2 380 mm | 2 380 mm | 2 380 mm | 2 380 mm |
| Largeur hors tout | 1 200 mm | 1 200 mm | 1 200 mm | 1 200 mm |
| Hauteur hors tout (avec taud) | 1 765 mm | 1 765 mm | 1 790 mm | 1 790 mm |
| Empattement | 1 635 mm | 1 635 mm | 1 640 mm | 1 640 mm |
| Garde au sol minimale | 105 mm | 105 mm | 105 mm | 105 mm |
| Alimentation/Propulsion | | | | |
| Type de moteur | n/a | n/a | Distribution culbutée, Essence, Quatre temps, Injection électronique (EFI) | Distribution culbutée, Essence, Quatre temps, Injection électronique (EFI) |
| Capacité du réservoir d'huile | n/a | n/a | 1 litre | 1 litre |
| Puissance sortie | 3,3 kW | n/a | n/a | n/a |
| Batteries | Six batteries Trojan T875 de 8 V | Six batteries Trojan T875 de 8 V | n/a | n/a |
| Châssis | | | | |
| Cadre | Châssis HybriCore™ inspiré de l'automobile Chassis, finition à base de poudre polyester/ uréthane | Châssis HybriCore™ inspiré de l'automobile Chassis, finition à base de poudre polyester/ uréthane | Châssis HybriCore™ inspiré de l'automobile Chassis, finition à base de poudre polyester/ uréthane | Châssis HybriCore™ inspiré de l'automobile Chassis, finition à base de poudre polyester/ uréthane |
| Corps | Thermoplastique oléfine, finition polyuréthane de qualité automobile |
| Suspension avant | Suspension indépendante inspirée de l'automobile |
| Suspension arrière | Mono-linkage | Mono-linkage | Independent Rear Suspension (IRS) | Mono-linkage |
| Freins | Tambour arrière à rattrapage de garde automa- tique |
| Performance | | | | |
| Vitesse maxi en marche avant | 24 km/h | 24 km/h | 24 km/h | 24 km/h |
| Plage d'inclinaison | 2,8 mètres | 2,8 mètres | 2,8 mètres | 2,8 mètres |
| Général | | | | |
| Capacité de la benne | n/a | n/a | n/a | n/a |
| Dimensions de la benne (L x l x h) | n/a | n/a | n/a | n/a |
| Dimension du pneu | 18 x 8,5 -8 (4 plis) |

| | Drive ² PTV PowerTech AC | Drive ² PTV QuietTech EFI | Cruise 6 AC | Cruise 4 AC |
|------------------------------------|---|---|---|---|
| Dimensions | | | | |
| Longueur hors tout | 2 380 mm | 2 380 mm | 4 085 mm | 3 230 mm |
| Largeur hors tout | 1 200 mm | 1 200 mm | 1 200 mm | 1 200 mm |
| Hauteur hors tout (avec taud) | 1 795 mm | 1 825 mm | 1 785 mm | 1 785 mm |
| Empattement | 1 635 mm | 1 635 mm | 3 345 mm | 2 490 mm |
| Garde au sol minimale | 140 mm | 140 mm | 105 mm | 105 mm |
| Alimentation/Propulsion | | | | |
| Type de moteur | n/a | Distribution culbutée, Essence, Quatre temps, Injection électronique (EFI) | n/a | n/a |
| Capacité du réservoir d'huile | n/a | 1 litre | n/a | n/a |
| Puissance sortie | n/a | n/a | 6,7 ch (5,0 kW) | 6,7 ch (5,0 kW) |
| Batteries | Six batteries Trojan T875 de 8 V | n/a | 4 batteries 12 volts GS BV150Z | 4 batteries 12 volts GS BV150Z |
| Châssis | | | | |
| Cadre | Châssis HybriCore™ inspiré de l'automobile Chassis, finition à base de poudre polyester/ uréthane | Châssis HybriCore™ inspiré de l'automobile Chassis, finition à base de poudre polyester/ uréthane | Structure à tubes rectangulaires | Structure à tubes rectangulaires |
| Corps | Thermoplastique oléfine, finition polyuréthane de qualité automobile | Thermoplastique oléfine, finition polyuréthane de qualité automobile | Shell body | Shell body |
| Suspension avant | Suspension indépendante inspirée de l'automobile | Suspension indépendante inspirée de l'automobile | Suspension avec jambe de force | Suspension avec jambe de force |
| Suspension arrière | Independent Rear Suspension (IRS) | Independent Rear Suspension (IRS) | Mono-linkage | Mono-linkage |
| Freins | Tambour arrière à rattrapage de garde automa- tique | n/a | Mécanique, 2 roues RR | Mécanique, 2 roues RR |
| Performance | | | | |
| Vitesse maxi en marche avant | 31,4 km/h | 30,5 km/h | 31,4 km/h | 31,4 km/h |
| Plage d'inclinaison | 2,8 mètres | 2,9 mètres | 5,7 mètres | 4,4 mètres |
| Général | | | | |
| Capacité de la benne | n/a | n/a | n/a | n/a |
| Dimensions de la benne (L x l x h) | n/a | n/a | n/a | n/a |
| Dimension du pneu | 205/65-10 (4 plis) | 205/65-10 (4 plis) | 18 x 8,50 -8 (6 plis-fabriqué par Duro) | 18 x 8,50 -8 (6 plis-fabriqué par Duro) |

Caractéristiques

| | UMX AC | UMX EFI |
|------------------------------------|---|---|
| Dimensions | | |
| Longueur hors tout | 3 032 mm | 3 032 mm |
| Largeur hors tout | 1 253 mm | 1 253 mm |
| Hauteur hors tout (avec taud) | 1 824 mm | 1 824 mm |
| Empattement | 1 961 mm | 1 961 mm |
| Garde au sol minimale | 115 mm | 115 mm |
| Alimentation/Propulsion | | |
| Type de moteur | n/a | Distribution culbutée, Essence, Quatre temps, Injection électronique (EFI) |
| Capacité du réservoir d'huile | n/a | 1,1 litre |
| Puissance sortie | 5,0 kW | n/a |
| Batteries | 8 batteries Trojan T105 de 6 volts | n/a |
| Châssis | | |
| Cadre | Châssis HybriCore™ inspiré de l'automobile Chassis, finition à base de poudre polyester/ uréthane | Châssis HybriCore™ inspiré de l'automobile Chassis, finition à base de poudre polyester/ uréthane |
| Corps | Thermoplastique oléfine, finition polyuréthane de qualité automobile | Thermoplastique oléfine, finition polyuréthane de qualité automobile |
| Suspension avant | Suspension avec jambe de force | Suspension avec jambe de force |
| Suspension arrière | Mono-linkage | Mono-linkage |
| Freins | Tambour à commande mécanique et à rattrapage de garde automatique sur les quatre roues | Tambour à commande mécanique et à rattrapage de garde automatique sur les quatre roues |
| Performance | | |
| Vitesse maxi en marche avant | 31 km/h | 31 km/h |
| Plage d'inclinaison | 4,0 mètres | 4,0 mètres |
| Général | | |
| Capacité de la benne | 363 kg | 363 kg |
| Dimensions de la benne (L x l x h) | 1 046 mm x 1 166 mm x 302 mm | 1 046 mm x 1 166 mm x 302 mm |
| Dimension du pneu | 20 x 10 -10 (4 plis) | 20 x 10 -10 (4 plis) |







YAMAHA
Revs your Heart

www.yamaha-motor.fr

YOU YAMAHA MOTOR EXPERIENCE

YOU YAMAHA MOTOR SERVICES

Suivez-nous sur :



@yamaharinefr

Concessionnaire

Yamaha Motor Europe NV

Succursale France

5, Avenue du Fief - CS 19251

Z.A. Les Béthunes - Saint Ouen l'Aumone

95078 CERGY-PONTOISE CEDEX - FRANCE

Téléphone : 01.34.30.31.00

YAMAHA
GENUINE
Parts & Accessories

YAMALUBE
A Liquid Engine Component

Les caractéristiques techniques sont fournies à titre purement indicatif et peuvent être modifiées sans notification préalable du fabricant et/ou de l'importateur. Vous devez absolument respecter les recommandations du fabricant pour augmenter la durée de vie du véhicule et garantir la sécurité du conducteur. Il est recommandé de se préparer correctement à l'utilisation du véhicule. L'utilisation sur la voie publique est interdite et l'utilisation est déconseillée pour les personnes de moins de 16 ans. Veuillez contacter votre concessionnaire local pour plus d'informations.

Some units depicted in this brochure are equipped with optional Yamaha Genuine Accessories.



Revs your Heart = Et votre cœur bat plus fort - Empowered by = Mis en valeur par
Parts & Accessories = Pièces et accessoires

2022_DL1_GCA_FR-FR_PRINT