



UMX AC. Die Arbeit erledigen – auf ruhige Art und Weise!

Ob er für eine große Gewerbeimmobilie oder einfach als Hilfe bei der täglichen Arbeit auf einem kleineren Anwesen oder einem Bauernhof ausgewählt wurde, der UMX AC ist das perfekte Arbeitstier. Seine ruhige, leicht zu bedienende Konzeption machen ihn zur perfekten Wahl.

Der UMX AC hat eine robuste, widerstandsfähige Ladefläche aus Aluminium und verfügt über 2 bequeme Sitze und eine hohe Ladekapazität. So können Sie immer die richtige Ausrüstung mitnehmen. Sein Herz ist ein kraftvoller 5,0 kW Elektro-Motor, der superleise seine Kraft liefert.

Praktisch für die Arbeit konzipiert ist der vielseitige Yamaha UMX AC jederzeit bereit, Ihre Arbeitskraft weiter zu unterstützen und dadurch Ihre Produktivität zu steigern. Arbeit erledigt.



- Leichtes Nutzfahrzeuge mit einfacher Wartung
- Robustes, elegantes und kompaktes Design
- Aluminium-Ladefläche mit One-Touch-Heckklappe
- Zwei separate Sitze mit Mittelkonsole
- Kraftvoller 5,0 kW Elektromotor
- 29-Liter Stauraum vorne - One-Touch-Öffnung
- Gleitplatte für mittelschwere Offroad-Situationen
- Breite Reifen für On- und Offroad-Komfort
- Starke LED-Lichteinheiten mit Reflektor

UMX AC. Die Arbeit erledigen – auf ruhige Art und Weise!

Plug-&-Play? Nein, mit dem Yamaha UMX AC ist es Plug-&-Work! Mit seiner großen Ladefläche hinten und dem geräumigen Staufach vorne kann dieses ruhige und effiziente vollelektrische Arbeitstier eine riesige Bandbreite an Aufgaben im Innen- und Außenbereich bewältigen. Der UMX AC ist natürlich emissionsfrei, sowie sehr leicht zu fahren und zu bedienen.

Sein Herz ist ein kraftvoller 5,0 kW Elektro-Motor, der ruhig und gut für die Umwelt ist. Die Batterien bieten eine gute Reichweite und sind leicht zu laden. So liefert er laufruhige und flexible Power, die Sie überall hinbringt, sei es in Parks, Resorts, in Stadien, auf dem Bauernhof oder auf Messegeländen, in der Fabrik... einfach Ziel setzen und losfahren.

Die beiden ergonomisch geformten Einzelsitze und das variable Chassis liefern einen hohen Fahrkomfort, was es zu einem wahren Genuss macht, mit diesem ruhigen, gleichmäßigen und komfortablen leichten Nutzfahrzeug zu arbeiten – und es ist bereit dafür, hart für Sie zu arbeiten, fast lautlos, rund um die Uhr.



Aluminium-Ladefläche mit One-Touch-Ladeklappe

Der Yamaha UMX ist wirklich robust gebaut, also ist er immer bereit für harte Arbeit, falls notwendig Tag und Nacht – bei allen Wetterbedingungen. Er ist konzipiert, um eine beeindruckende Nutzlast von Werkzeugen, Ausrüstung und Zubehör zu tragen, dank seiner belastbaren Ladefläche aus Aluminium, mit praktischer One-Touch Heckklappe. Die geräumige Ladefläche misst 104,6 cm Länge x 116,6 cm Breite x 30,2 cm Tiefe.



2 einzelne Sitze und eine Mittelkonsole

Der UMX bietet einen durchdacht gestalteten 2-Sitz-Innenraum mit einer bequemen Mittelkonsole und für zusätzliche Sicherheit gepolsterten Armlehnen. Kombiniert mit der variablen Aufhängung und den breiten Reifen, bereitet das praktische Layout dem Fahrer und Beifahrer eine bequeme Fahrt, auch auf nicht so perfekten Wegen und Strecken. Die offenen Seiten machen das Ein- und Aussteigen beim UMX schnell und einfach.



Laufruhiger und kraftvoller 5,0 kW Elektromotor

Das Herz dieses wendigen und leicht zu manövrierenden UMX AC ist ein kraftvoller elektrischer 5,0 kW Motor. Er ist ruhiger und sauberer für die Umwelt. Die Batterie bietet eine gute Reichweite und ist schnell und einfach zu laden. Für Anwendungen, wo ein elektrischer Antrieb nicht notwendig ist, ist auch das laufruhige, verlässliche und wirtschaftliche Benzinmodell mit 400 ccm Hubraum (UMX EFI) verfügbar.



Robuster und widerstandsfähiger Aufbau

Dieses effiziente und ruhige Arbeitstier ist dafür gebaut, eine große Bandbreite an Arbeiten in unterschiedlichsten Situationen zu übernehmen. Der robuste und widerstandsfähige Aufbau ist dazu konzipiert, schwere Lasten zu transportieren. Integrierte LED-Scheinwerfer mit Reflektor betonen den nutzungsgerechten Look. Die breiten Reifen verteilen die Last und minimieren so Einflüsse durch den Untergrund.



Geräumiger 29-Liter Stauraum vorne

Neben der großen Ladefläche hinten, ist der UMX AC mit einem praktischen, geräumigen Staufach vorne ausgerüstet. Dieses verfügt über eine Haube, die mit einem praktischen One-Touch Öffnungsmechanismus ausgestattet ist. Mit Schutz auch vor schlimmsten Wetterverhältnissen und mit einem Fassungsvermögen von 29 Litern ist es ideal für das Verstauen von Werkzeug oder Ausrüstung, wenn man auf Achse ist.



Robuste Gleitplatte und stabile Federung

Der UMX ist dazu konzipiert, stets bereit zu sein, wenn die Arbeit schnell erledigt werden soll – somit ist er das Fahrzeug der Wahl, wenn Sie schnell und effizient ans Ziel kommen möchten. Er ist für die Arbeit auf Untergründen jeder Art konzipiert. Seine robuste Gleitplatte, die stabile Federung und die breiten Reifen geben ihm die Fähigkeit, auch mittel schweres Gelände zu überqueren. So können Sie mit ihm in einer großen Bandbreite an Umgebungen arbeiten.

Kraftübertragung

Motor	48 volt AC Motor
Batterien	Eight 6-volt Trojan T105 Batteries

Fahrwerk

Rahmenbauart	Automobilähnliches HybriCore™-Fahrwerk aus Polypropylen
Verkleidung	Mit 2 Komponentenlack lackierte thermoplastische Karosserie
Steuerung	Zahnstangen
Federung vorn	Strut suspension
Federung hinten	Mono-linkage
Bremsen	Selbstnachstellende Bremsen an allen 4 Rädern
Sitzplätze	Komfortable, konturierte und nahtlose Vinyl-Sitze

Allgemein

Anzahl Sitzplätze	2 Personen
-------------------	------------

Die angegebenen technischen Daten sind nur Richtwerte und können ohne vorherige Ankündigung des Herstellers und/oder Importeurs geändert werden. Im Interesse einer möglichst langen Lebensdauer des Fahrzeugs und der Sicherheit des Fahrers sollten alle Anweisungen des Herstellers jederzeit befolgt werden. Es wird empfohlen, sich angemessen auf den Gebrauch des Fahrzeugs vorzubereiten. Die Benutzung auf öffentlichen Straßen ist verboten und die Benutzung durch Personen unter 16 Jahren wird nicht empfohlen. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Händler vor Ort.