



AllTrec 8015F



AllTrec 8015F Geräteträger

Die Lösung für emissionsfreie Pflege von Grünanlagen.

Ob es um Grünflächenpflege, Wildkrautbekämpfung, Kehr und Reinigungsarbeiten geht- diese Maschine ist für den professionellen Einsatz als Geräteträger konzipiert und bietet dem Nutzer verschiedene Anbaumöglichkeiten. Dank dieser flexiblen Verwendbarkeit ist der AllTrec ein emissionsfreier Alleskönner und fast das ganze Jahr einsetzbar.



Darüber hinaus hat der AllTrec keine CO₂ Emissionen und zeichnet sich durch minimale Geräusentwicklung, hohe Reichweite/Arbeitszeiten sowie niedrigem Verbrauch und geringe Wartungskosten aus.

Dieser Geräteträger ist ideal für eine CO₂ Emissionsfreie Pflege von Grünanlagen, bei Stadt und Kommunalgrün, sowie auf Campingplätzen und Freizeitparks.



LiFePO₄-Akkutechnologie!



100% elektrisch!



Emissionsfrei!



Leise und vibrationsfrei!

einzigartige Eigenschaften

Internet of Things (IoT) Connectiviteit



- Mehr Einblick in die Nutzung
- Intelligente Überwachung für vorbeugende Wartung
- Fähigkeit, immer aus der Ferne zu folgen
- Sofortige Verbesserungen und schnelle Entscheidungen mit Ferndiagnose
- 2 Jahre Zusatzgarantie auf den Akku



Mit IoT ist eine enorme Menge an Daten und damit Wissen zum Greifen nah! Das können wir ab sofort ganz einfach ausnutzen.

Optionale Kabine

Kabine einschließlich:

- Klimaanlage & (Sitz-)Heizung
- Bluetooth-Radio
- USB-Stromversorgung
- Integrierte Arbeits- und Alarmbeleuchtung
- Scheibenwischer mit Waschanlage
- Heckscheibe lässt sich komplett öffnen
- Zwei Vollglastüren mit Spaltstellung



Der 8015F kann mit **ROPS** oder **Kabine** ausgestattet werden. Für welche Version Sie sich auch entscheiden, Sie haben die Gewissheit, einen **komfortablen** und **ergonomischen** Arbeitsplatz zu haben, an dem Sie die Freiheit haben, mit Joystick oder Fingertips zu arbeiten.

Innovativ, hochwertig und wartungsfreundlich

All Wheel Drive & ATC system







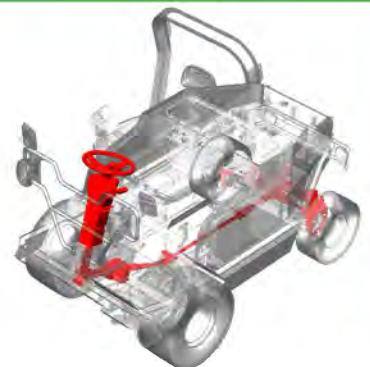
Advanced Torque Control, speziell entwickelt für den 8015F. Dies sorgt für maximalen Grip und gute Manövrierfähigkeit, aber vor allem für fantastische Fahreigenschaften und Kraftentfaltung unter den verschiedenen Bedingungen, denen der Benutzer im Gelände begegnen kann.



Electric Powered Assisted Steering (EPAS)

Der moderne Standard im Automotive.
Eine Premiere in unserer Branche.

-  Effizient
-  Programmierbare Lenkcharakteristik
-  Wartungsfrei
-  Ruhig



AllTrec 8015F

TECHNISCHE DATEN*

ANTRIEB

Antriebstyp	Elektrisch
Traktionssystem	Einzelne Radmotoren mit ATC. Standard-Frontantrieb, Allrad optional
Geschwindigkeit	25 km/h vorwärts 10 km/h rückwärts

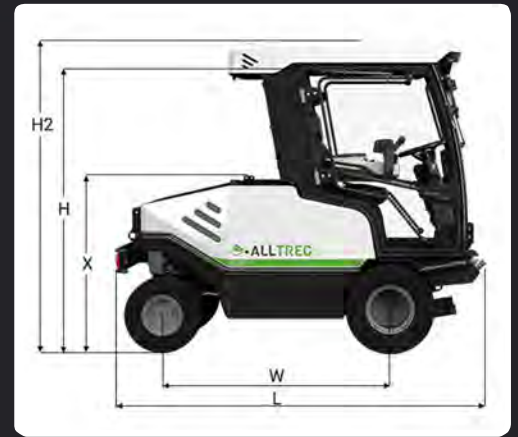
AKKU

Maschinenspannung	80VDC
AKKU-Technik	LiFePO4
Kapazität	50 kWh / 67 kWh
Laden	Onboard-Ladegerät (4 – 8 Stunden)

ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

Länge [L]	2500 mm
Radstand [W]	1560 mm
Höhe [H]	2150 mm mit Kabine
Breite [B]	1420 mm
Spurbreite [S]	1100 mm
Höhenplateau [X]	1200 mm
Gewicht full option	1620 kg (50kWh) 1730 kg (67 kWh)

*Weitere Spezifikationen finden Sie auf unserer Website



FPS Electric b.v.

Nachhaltige Mobilität spielt für Unternehmen - Dienstleistern und Kommunen zunehmend eine wichtige Rolle. Die Begrenzung von CO₂ - Emissionen und Feinstaub ist notwendig, um unserer aller Lebensumfeld zu verbessern. Die Reduzierung der Geräuschemission ist ebenfalls ein wesentlicher Bestandteil davon. FPS-Electric B.V setzt sich dafür ein, dass Professionelles arbeiten ohne CO₂-Emission möglich ist, ohne dabei Abstriche bei Produktivität, Qualität und Leistung zu machen. Und gleichzeitig die Benutzerfreundlichkeit zu erhöhen.



FPS-Electric B.V. ist Hersteller des AllTrec-Geräteträger. Mit modernen Technologien, ständiger Innovation und den besten Komponenten werden die Maschinen und Anbauteile mit großer Sorgfalt, hoher Qualität und viel Engagement hergestellt.

Ihr Händler:

