

EP Frontstapler EFS 151



Schnellinfo Modell: EFS 151 Baureihe: EFS Bauart: Frontstapler

Kategorie: 3-Rad-Elektrostapler

Antriebsart: Elektro Tragkraft: 1500 kg Hubhöhe: 3000 mm Batterie: Li-Ion

Batteriespannung: 48/150 V/Ah **Lastschwerpunkt:** 500 mm **Wenderadius:** 1535 mm

Datenblatt: /image/861680/EFS151.pdf

Spezifikationen Bedienung: Seated Motor: AC Motor Freihub: 100 mm Höhe: 1980 mm Länge: 2717 mm

Breite: 1060 mm

Geschwindigkeit: 8/9 km/h

Übersicht

:

EP stellt einen kompakten und wendigen 3-Rad-Li-lonen-Gabelstapler für den schnellen Warenumschlag auf engem Raum mit niedriger Deckenhöhe vor. Dieser Stapler kombiniert maximale Manövrierfähigkeit mit einer erneuerbaren Energiequelle – einer 48V/150Ah Lithium-lonen-Batterie und einem integrierten Ladegerät, das ein bequemes Aufladen und eine längere Betriebszeit ermöglicht, um Mehrschichteinsätze zu erleichtern. Der EFS151 ist mit der EP-eigenen App für präventiven Service ausgestattet, die über Bluetooth direkten Zugriff auf die Überwachung und Änderung von Parametern und Echtzeitdiagnosen bietet, um die Wartungseffizienz zu erhöhen und die Lebensdauer des Staplers zu verlängern.

Der EFS151 zeichnet sich durch ein kompaktes Design aus, insbesondere in der Höhe (<2,0 m), was ihn zu einem idealen Gerät für die Ausführung von Aufgaben in Räumen mit niedrigen Decken macht, wie z. B. in Einkaufszentren, alten Fabriken, Tiefgaragen, Lastenaufzügen und älteren Lagerhallen – sogar mit einem 3F4350-Mast. Dieser 3-Rad-Stapler zeichnet sich außerdem durch einen Kleinen Wenderadius von 1535 mm und ein geringes Gewicht von 2200 kg aus, was eine hervorragende Manövrierfähigkeit in engen Gängen und Zwischengeschossen ermöglicht.