

Automobilové pracovní plošiny



e-UPTO 15 / RENAULT MASTER E-TECH

CZ



Automobilové pracovní plošiny

FE e-UPTO 15/RENAULT MASTER E-TECH



MODEL	e-UPTO 15
TECHNICKÉ PARAMETRY	
Pracovní výška max.	15,1 m
Výška podlahy koše max.	13,1 m
Stranový dosah na podpěrách max.	9,10 m / 80 kg
Nosnost koše max.	230 Kg / 2 osoby
Otoč pracovního koše	2 x 60°
Otoč věže	400°
Max. pracovní náklon / svah	5% / 15%
Izolovaný pracovní koš pro 1000 V s dvířky	1300 x 750 x 1150 mm
Otoč jibového ramena	180°
Elektrohydraulické ovládání	proporcionální
Záložní elektrohydraulické ovládání	2 x 30° AR
Celková hmotnost vozidla	3 500 kg



STANDARDNÍ VÝBAVA

2 hydraulické podpěry, signalizace náklonu, variabilní stranový dosah dle zatížení, pracovní režim bez použití podpěr, indikátor správné cestovní pozice, ruční nouzové čerpadlo, nouzové dálkové ovládání v kabině vozidla s kabelem 5 m, elektrický pohon pomocí lithiové baterie s kapacitou 300 Ah a napětím 12 V dojezd až 204 km dle měření podle normy WLTP

Generace UPTO je výsledkem intenzivní práce oddělení výzkumu a vývoje. Misí společnosti France Elévateur je neustále zlepšovat kvalitu a modernizaci svých produktů, aby zákazníkům nabídla co nejlepší řešení. Model UPTO 15 je výrazně lehčí, což usnadňuje přepravu a přispívá ke snížení spotřeby energie. Díky inovativním technologiím řídicího systému je dosaženo ještě efektivnějšího využití energie. Tato vylepšení umožňují montáž na vozidlo RENAULT MASTER E-TECH, čímž poskytují udržitelnou alternativu pro čistou mobilitu. Dostupné jsou také asistenční systémy, jako je automatická stabilizace a funkce Go-home. Ergonomie a bezpečnost jsou klíčovými prioritami, přičemž stroj nabízí nízký přístupový práh do koše. Manévrovatelnost a všestrannost jsou zlepšeny díky 180° otočnému jibovému ramenu a možnosti ovládání dvou funkcí současně bez ztráty rychlosti.



Aktuální nabídka

19.3.2024

Změny a chyby vyhrazeny



Automobilové pracovní plošiny



**e-UPTO 15 / RENAULT
MASTER E-TECH**

