

Electro Reach MIMA MFA 1.5 tone, inaltime ridicare 3m

45000 € fara TVA

[Click aici sa vezi produsul](#)



Caracteristici principale:

1. Sistem de antrenare AC de mare putere fara intretinere, oferind putere de conducere fiabila;
2. Controlerul standard din seria CURTIS este fiabil si durabil. Plug-in AMP rezistent la apa si praf, care ofera protectie fiabila pentru circuit si reduce foarte mult defectiunile electrice;
3. Tip de platforma, directie electronica pura, mâner de control integrat, siguranta, care economiseste forta de munca, functionare flexibila;
4. Sistemul de suspensie plutitor nou proiectat face ca operatiunea de directie sa fie mai flexibila si mai convenabila;
5. Cadrul este realizat dintr-o structura de cadru din tabla de otel de inalta rezistenta, cu o capacitate de rulare reziduala mare si o durata lunga de viata.

Specificatii:

Producator		MiMA
Model		MFA15
Tip de putere		Baterie
Tipul operatiunii		A sta pe
Greutate de serviciu (inclusiv bateria)	kg	2100
Capacitatea nominala	Q(kg)	1500
Centrul de incarcare	C(mm)	500
Inaltimea de ridicare	h3(mm)	3000
Dimensiunea furcii	l/e/s (mm)	1070/100/35
Consola frontala	x(mm)	130
Raza de intoarcere	Wa(mm)	1800

Mărunțabilitate	6/8	
Viteza de deplasare incarcăt/neincarcăt	km/h	4/5.8
Viteza de ridicare incarcăt/neincarcăt	mm/s	120/150

titlu
de
scadere

140/130

incarcata/neincarcata

Performanța

?Tip stand-on cu EPS, făcând controlul mai portabil și mai flexibil;

?Cel mai recent sistem de control CURTIS AC, control precis și fără probleme, eficiența mai mare;

Confort

?Designul de absorbție a șocurilor este adoptat pentru pedala în picioare și de conducere, ceea ce îmbunătățește considerabil confortul de călătorie și reduce oboseala conducătorului îndelungat;

?Mânerul de control integrat este adoptat, simplu și frumos, toate funcțiile de operare pot fi completate cu ușurință cu o singură mână;

Fiabilitate

? Cadrul este realizat dintr-o structură de cadru din tablă de oțel de înaltă rezistență, cu 5 roți și design cu centru de greutate scăzut;

?Întregul sistem adoptă conector impermeabil importat, toate firele și cablurile au protecție fiabilă, ceea ce îmbunătățește foarte mult fiabilitatea sistemului electric;

Siguranta

?Cu frânare de eliberare, frânare inversă și frânare de urgență trei funcții de frânare, pentru a asigura siguranța conducerii;

? Formarea integrată a balustradei în picioare și a conducerii poate proteja mai bine operatorul;

? Viteza standard a vehiculului de conducere în picioare scade automat odată cu creșterea unghiului de virare;

? Are funcția de tampon descendent și protejează eficient siguranța marfurilor.



SC Stivuitoare-Lize SRL

Telefon: +40 744 891 111

Email: office@stivuitoarenoi.ro

Website: <https://stivuitoarenoi.ro/>

Comuna Corunca, Str. Principala, nr. 412-413, judet Mures, Romania