

# ELEVAH<sup>®</sup> 40 MOVE picking



PRODUCT OF THE YEAR 2015



La macchina **semovente** per attività di picking in sicurezza fino a 4 mt, con **elevazione automatica** a batterie 24 volt.

Con **batterie AGM 45 Ah di serie** per raddoppiare l'autonomia.

ELEVAH 40 MOVE PICKING



COMANDO REMOTO MANUALE

Regola in altezza il piano picking, anche carico, restando a bordo cestello.

VERSIONE 2020



SEMOVENTE



## ALCUNI ACCESSORI E PERSONALIZZAZIONI



**C:** Cinta con arrotolatore per legare i pacchi.



**40 PR:** Sponde per piano picking.

➤ ALTRI ACCESSORI E PERSONALIZZAZIONI A PAG. 46

20

**SEMOVENZA A TERRA - ALTEZZA MAX. DI LAVORO 4 M**



Conforme alle norme europee sui carrelli elevatori con uomo in alto. UNI EN ISO 3691-1.

Nel valutare le conformità sono state prese in considerazione le norme menzionate le cui misure proposte sono state attuate solo se esiste effettivamente un rischio corrispondente

[www.faraone.com](http://www.faraone.com) | [www.elevah.com](http://www.elevah.com)

# ELEVAH<sup>®</sup> 40 B picking



La macchina picking fino a 4 mt a trazione manuale ed elevazione automatica a batterie 24 volt.



PIANO PICKING  
ESTENSIBILE



TRAZIONE MANUALE



**TRAZIONE MANUALE - ALTEZZA MAX. DI LAVORO 4 M**  
CE Conforme alle norme europee sui carrelli elevatori con uomo in alto.  
UNI EN ISO 3691-1.



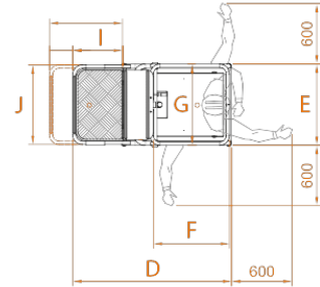
**Faraone**  
Industrie spa

ELEVAH 40B PICKING

CARRELLI COMMISSIONATORI

# ELEVATOR<sup>®</sup> 40 B picking

Altezza massima di lavoro	4,00 m
Portata massima	150 kg
Numero Persone	1
Utilizzo	Interno - Esterno
<b>A</b> Altezza macchina chiusa	1550 mm
<b>B</b> Altezza minima piano cestello	300 mm
<b>C</b> Altezza massima piano cestello	1930 mm
<b>D</b> Ingombro macchina	1435 mm
<b>E</b>	740 mm
<b>F</b> Dimensioni cestello	680 mm
<b>G</b>	740 mm
Peso macchina	200 kg
Dimensioni piano fisso	280 x 740 mm
Dimensione ruota motrice sterzante	Ø 190 x 60 mm
Dimensione ruote folli (fisse)	Ø 150 x 45 mm



## PIANO PICKING

Regolazione	Manuale
<b>H</b> Corsa	830 mm
Altezza minima da terra	610 mm
Altezza massima da terra	3100 mm
<b>I</b> Dimensioni	450 (660) mm
<b>J</b>	725 mm
Portata	40 kg

## PRESTAZIONI

Alimentazione	Elettrica
Batterie	2 AGM 12V 45 Ah*
Caricabatterie	110 V - 220 V
<b>K</b> Pendenza massima superabile	15%
Raggio di sterzata interno	0
Raggio di sterzata esterno	1400 mm
Velocità massima (salita - discesa)	0,08 - 0,10 m/s
Velocità massima di traslazione	1,3 m/s
Cicli di lavoro (con batterie cariche) **	Ca. 100

\* Optional 40BGM

\*\* Per ciclo di lavoro si intende una semovenza di 20 m ed una salita e discesa completa alla massima altezza, con regolazione del piano di carico.



Conforme alle norme europee sui carrelli elevatori con uomo in alto. UNI EN ISO 3691-1. Nel valutare le conformità sono state prese in considerazione le norme menzionate le cui misure proposte sono state attuate solo se esiste effettivamente un rischio corrispondente.

