

ELEVAH® 40 B



Elevah 40B, platforma **przemieszczana manualnie**, umożliwiająca bezpieczną pracę do 4 m.



ELEVAH 40B

PRZEMIESZCZANIE MANUALNE



Zgodne z normą EN280,
zatwierdzone do użytku wewnętrznego w środowisku bezwietrznym



Faraone
Twój partner w pracy na wysokości

ELEVAH[®] 40 B

Maksymalna wysokość robocza	4,00 m	
Maksymalna udźwig	150 kg	
Operatorzy	1	
Wykorzystanie	Wewnątrz	
A	Wysokość w stanie złożonym	1450 mm
B	Minimalna odległość kosza od podłoża	300 mm
C	Maksymalna odległość kosza od podłoża	1930 mm
D	Wymiary podstawy	995 mm
E		660 mm
F		740 mm
G	Wewnętrzne wymiary kosza	680 mm
H		740 mm
Ciężar maszyny	156 kg	
Wymiary koła napędowego	Ø 100 x 30 mm	
Wymiary koła stałego	Ø 150 x 45 mm	



Wydajność

Zasilanie	Elektryczne
Akumulator	2 AGM 12V 35 Ah*
ładowarka	110 V - 220 V
Wewnętrzny promień skrętu	0
Zewnętrzny promień skrętu	1100 mm
Maksymalna prędkość unoszenia/opuszczania	0,10 - 0,16 m/s
Cykle pracy przy naładowanych bateriach **	Ca. 125

* Opcjonalnie 40BGM

** Za cykl pracy rozumie się ruch do 20 m oraz pełne podnoszenie i opuszczanie przy maksymalnej wysokości i z regulacją platformy ładowania.



Zgodne z normą EN280, zatwierdzone do użytku wewnętrznego w środowisku bezwietrznym.

