

# ELEVAH<sup>®</sup> 40 B


Altezza massima di lavoro	4 m
Portata massima	200 kg
Numero Persone	1
Uso	Interno
<b>A</b> Altezza macchina chiusa	1730 mm
<b>B</b> Altezza minima da terra*	290 mm
<b>C</b> Altezza massima piano cestello	1950 mm
<b>D</b> Ingombro macchina	1000 mm
<b>E</b>	715 mm
<b>F</b> Dimensioni cestello	685 mm
<b>G</b>	580 mm
Peso macchina	265 kg
Dimensione ruota anteriore folle	Ø 125x35
Dimensione ruote posteriori folli	Ø 150x40

## PRESTAZIONI

Alimentazione	24 V
Batterie	2 AGM 12V 45 Ah
Caricabatterie	115V-230V 50/60HZ
<b>H</b> Pendenza massima superabile	15%
Raggio di sterzata interno	0
<b>R</b> Raggio di sterzata esterno	860 mm
Velocità massima di salita	0,15 m/s
Velocità massima di discesa	0,15 m/s
<b>I</b> Pressione massima per ruota a pieno carico **	1,55 kN

\* E' presente un gradino intermedio

\*\* Pressione massima considerando che il peso della piattaforma più il carico massimo a bordo del cestello siano completamente distribuiti su un solo lato della piattaforma (carico totalmente asimmetrico).

 Certificazione CE e TÜV e omologazione per uso esterno in assenza di vento. 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.

