MAGNI ES0607EP

CARATTERISCHE TECNICHE

Portata: 240 kg

Portata estesa: 100 kg

N. max di occupanti (interno/esterno):

2/1

Altezza di lavoro: 5,9 m

Altezza piano della piattaforma: 3,6 m

Lunghezza totale: 1,44 m **Larghezza totale**: 0,76 m

Altezza totale (parapetto sù): 2,03 m Altezza di trasporto (parapetto giù):

1,67 m

Dimensioni piattaforma

(lunghezza/larghezza): 1,29 x 0,7 m Estensione della piattaforma: 0,6 m Luce libera dal suolo (chiusa): 6 cm Luce libera dal suolo (aperta): 1,5 cm

Passo: 1,05 m

Trasmissione: Elettrica

Raggio di sterzata (interno): 40 cm **Raggio di sterzata (esterno)**: 1,55 m Motori di guida: 24 V / 0,4 kW Motori di sollevamento: 24 V / 1,2

<\/\

Velocità di traslazione (chiusa): 4

km/h

Velocità di traslazione (aperta):

0,5 km/h

Batterie: 2x12 V / 85 Ah

Caricabatterie integrato: 24 V/ 10A

Pendenza superabile: 25%

Pendenza max. di lavoro: 1,5° / 3° Pneumatici antitraccia: 230x80

mm

Peso (CE): 880 kg

