

MAGNI ES0708EP

CARATTERISTICHE TECNICHE

<p>Portata: 230 kg Portata estesa: 113 kg N. max di occupanti (interno/esterno): 2/0 Altezza di lavoro: 7,6 m Altezza piano della piattaforma: 5,6 m Lunghezza totale: 1,52 m Larghezza totale: 0,81 m Altezza totale (parapetto sù): 2,12 m Altezza di trasporto (parapetto giù): 1,76 m Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza): 1,37 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: 1,13 m</p>	<p>Trasmissione: Elettrica Raggio di sterzata (interno): 45 cm Raggio di sterzata (esterno): 1,60 m Motori di guida: 24 V / 0,5 kW Motori di sollevamento: 24 V / 2,2 kW Velocità di traslazione (chiusa): 4 km/h Velocità di traslazione (aperta): 0,6 km/h Batterie: 2x12 V / 115 Ah Caricabatterie integrato: 24 V / 10 A Pendenza superabile: 25 % Pendenza max. di lavoro: 1,5° / 3° Pneumatici antitraccia: 230x100 mm Peso (CE): 1.260 kg</p>
--	---

