

### Caratteristiche standard

• Pneumatici (solidi anti traccia)	406 x 125
• Trazione	24V Elettrica 6 kW
• Batterie ciclo prolungato	4 x 6V 220 A/hr
• Caricatore (120/240V - 50/60Hz)	20 Amp Automatico
• Sistema idraulico	10.6 L

### Prestazioni

• Altezza di lavoro	8.10 m
• Altezza piattaforma - Sollevata	6.10 m
A. Altezza a riposo	2.25 m
B. Altezza pensilina piattaforma	1.10 m
C. Altezza a riposo (ripiegato) <sup>1</sup>	1.87 m
D. Dimensioni piattaforma (largh. x lungh.)	0.76 m x 2.30 m
E. Estensione piattaforma	0.90 m
F. Larghezza complessiva	0.81 m
G. Lunghezza complessiva	2.30 m
H. Interasse	1.88 m
I. Luce da terra	0.09 m
• Portata piattaforma <sup>2</sup>	360 kg
• Portata estensione piattaforma	120 kg
• Tempo di salita/discesa	30/40 sec.
• Massima altezza di traslazione	6.10 m
• Peso macchina <sup>3</sup>	1,970 kg
• Pressione max. di appoggio a terra	6.33 kg/cm <sup>2</sup>
• Velocità di traslazione - Abbassata	4.4 km/h
• Pendenza superabile	25%
• Raggio di sterzata - Interno	Zero
• Raggio di sterzata - Esterno	2.06 m



<sup>1</sup> Parapetti pieghevoli standard su tutti i modelli ES in spec. CE.

<sup>2</sup> Le portate mostrate sono di massimo 2 persone in interni su tutti i modelli. I valori per esterni sono: 1930ES - 1 persona/120 kg; 2030ES - 1 persona/160 kg;

<sup>3</sup> Alcune opzioni o standard nazionali possono aumentare il peso e/o le dimensioni.

### Dimensioni

