

4.3 Informazioni tecniche

- Altezza max di lavoro F625E-EW 8,250 m
- Altezza max di lavoro F800E-EW-EN 10,000 m
- Altezza max di lavoro F1010E-EN 12,000 m
- Dimensioni piattaforma F625E-F800EN/E-F1010EN .. 2,40x0,80 m
- Dimensioni piattaforma F625EW--F1010E 2,40x1,10 m
- Dimensioni piattaforma F800EW 2,40x1,50 m
- Estensione manuale 0,90 m
- Lunghezza max 2,40 m
- Larghezza max F625E / F800EN 0,85m
- Larghezza max F625EW / F800E..... 1,20 m
- Larghezza max F800EW / F1010E..... 1,60 m
- Larghezza max F1010EN 1,29 m
- Portata max piattaforma F625E-EW 400 kg
- Portata max piattaforma F800E-EW-EN / F1010 E-EN 350 kg
- Portata max su estensione 100 kg
- Batterie std n°4x6V/240Ah
- Motore elettrico F625E-EW / F800E-EW-EN / F1010E-EN .. 3,0 kW
- Caricabatterie 24V-40A
- Pendenza max superabile 25%
- Massa totale F626E 1700 kg
- Massa totale F625EW 1800 kg
- Massa totale F800E 2000 kg
- Massa totale F800EW 2100 kg
- Massa totale F800EN 1950 kg
- Massa totale F1010EN 2220 kg
- Massa totale F1010E 2370 kg
- Temperatura di lavoro -10° ÷ 40°
- Inclinazione max carro F625E - F800EN - F1010E/EN 0°
- Inclinazione max carro F625EW - F800E/EW 1,5°
- Vento d'esercizio max F625E – F800EN – F1010E/EN 0 m/sec
- Vento d'esercizio max F625EW – F800E/EW 12,5 m/sec

4.3.2 Schema d'insieme F625EW

