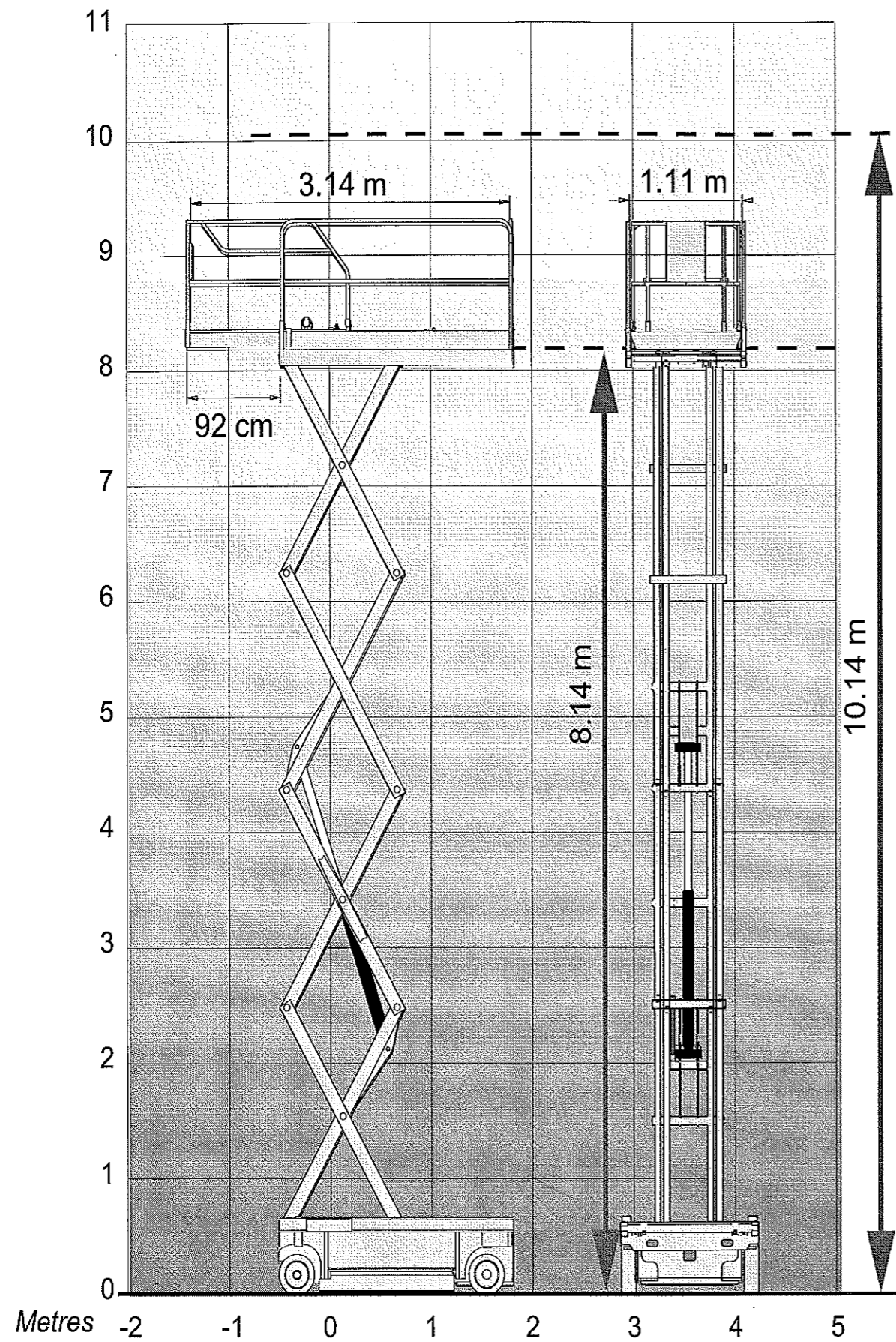
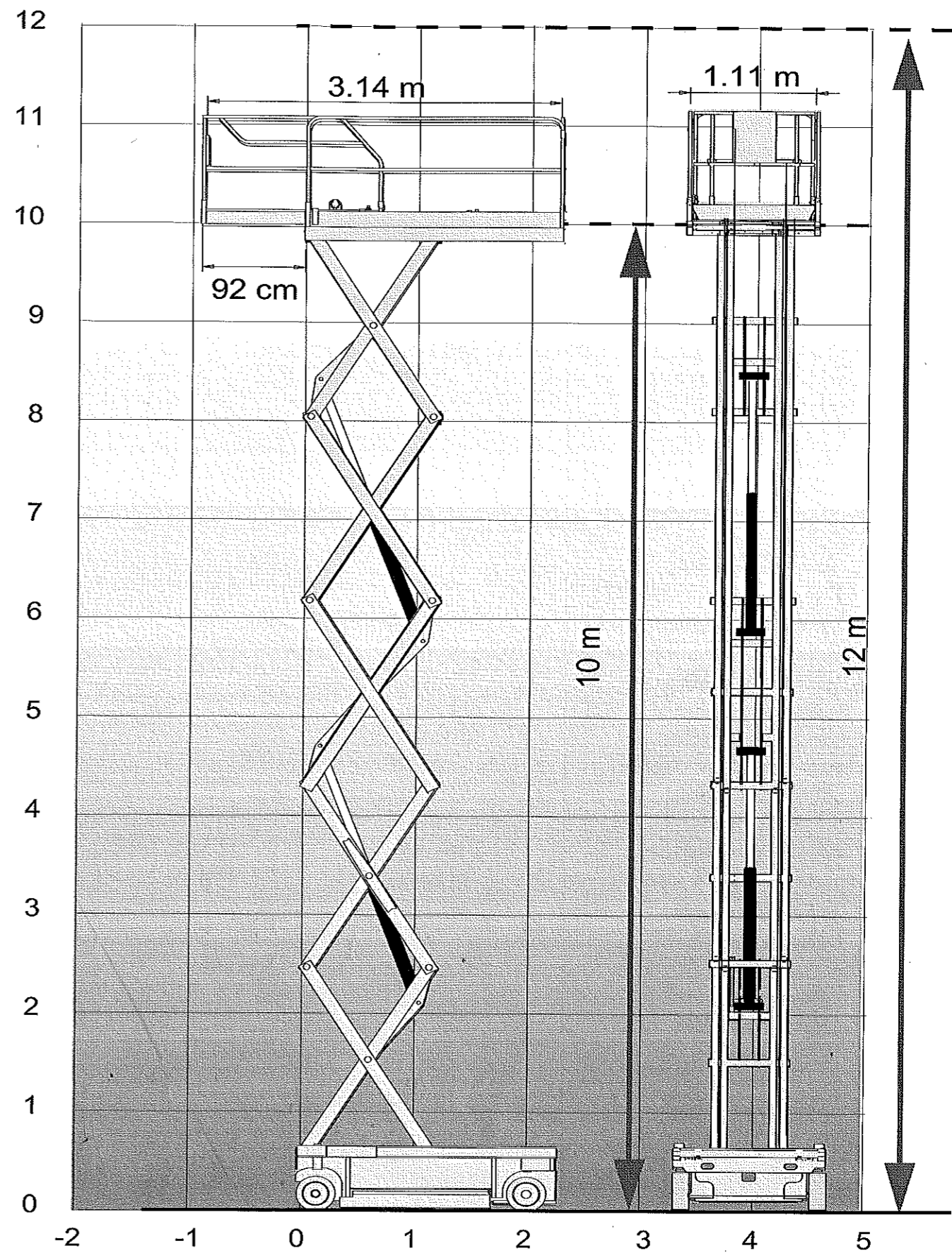


2.4.4 - Zona di lavoro Compact 10



2.4.5 - Zona di lavoro Compact 12



**2.5.3 - Caratteristiche tecniche Compact 12**

| <i>Descrizione</i>                                                | <i>Compact 12</i>           |
|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Carico (uso interno)                                              | 300 kg, tra cui 3 persone   |
| Carico (uso esterno)                                              | 300 kg, tra cui 1 persona   |
| Sforzo manuale laterale (uso interno)                             | 40 daN                      |
| Sforzo manuale laterale (uso esterno)                             | 20 daN                      |
| Velocità massima del vento (uso interno)                          | 0 km/h                      |
| Velocità massima del vento (uso esterno)                          | 45 km/h                     |
| Altezza dal pavimento                                             | 10 m                        |
| Altezza lavoro                                                    | 12 m                        |
| Lunghezza ripiegata                                               | 2.31 m                      |
| Lunghezza ripiegata, con pedane                                   | 2.48 m                      |
| Larghezza totale                                                  | 1.20 m                      |
| Altezza ripiegata (ringhiera)                                     | 2.38 m                      |
| Altezza ripiegata (piattaforma)                                   | 1.26 m                      |
| Interasse                                                         | 1.86 m                      |
| Altezza libera dal suolo                                          | 130 mm                      |
| Altezza libera dal suolo, dispositivo antiribaltamento dispiegato | 25 mm                       |
| Dimensioni piattaforma                                            | 2.3 m x 1.2 m               |
| Dimensioni estensione                                             | 0.92 m                      |
| Capacità raccomandata per l'estensione                            | 150 kg                      |
| Velocità di traslazione, macchina ripiegata                       | 0/3.5 km/h (variabile)      |
| Velocità di traslazione, macchina alzata                          | 1 km/h                      |
| Raggio di sterzata interno                                        | 0,2 m                       |
| Raggio di sterzata esterno                                        | 2.5 m                       |
| Pendenza massima superabile                                       | 23%                         |
| Inclinazione massima ammissibile                                  | 3°                          |
| Serbatoio idraulico                                               | 25 Litri                    |
| Massa totale                                                      | 2630 kg                     |
| Carico massimo su una ruota                                       | 1784 daN                    |
| Pressione massima al suolo                                        | 19.3 daN/cm <sup>2</sup>    |
| Numero di ruote motrici                                           | 2                           |
| Numero di ruote direttrici                                        | 2                           |
| Pneumatici                                                        | Gomma solida 38 x 13 x 5 cm |
| Diametro delle ruote                                              | 380 mm                      |
| Messa in ruota libera                                             | SI                          |
| Movimenti                                                         | comandi proporzionali       |
| Batterie                                                          | 24 V - 250 Amp/h C5         |
| Pressione idraulica generale                                      | 240 bar                     |
| Traslazione                                                       | 240 bar                     |
| Direzione                                                         | 150 bar                     |
| Sollevamento                                                      | 155 bar                     |
| Tempo di salita                                                   | 85 s                        |
| Tempo di discesa                                                  | 50 s                        |
| Norme CE                                                          | SI                          |