

SCHEDA TECNICA PROFESSIONAL M6

A Terminale parapetto

- A1** Altezza parapetto terminale Mt. 1,00
- A2** Piantone verticale spalletta tubolare tondo diam. 40x1.5 mm
- A3** Orizzontale spalletta tubolare 40x15x1.5 mm.
- A4** Orizzontale tubolare 40x15x1.5
- A5** Orizzontale innesto tubolare tondo diam 48x3 mm.
- A6** Diagonale di controvertatura tubolare tondo 20x1.5 mm.

B Alzata

- B1** Altezza alzata Mt. 1.20
- B2** Tubolare tondo verticale piantone scaletta diam. 40x1.5 mm.
- B3** Interasse gradino Cm. 24
- B4** Gradino tubolare 40x15x1.5 mm.
- B5** Orizzontale tubolare 40x15x1.5 mm.
- B6** Orizzontale innesto tubolare tondo diam. 48x3 mm.
- B7** Diagonale di contravvertatura tubolare tondo 20x1.5 zincata a nastro

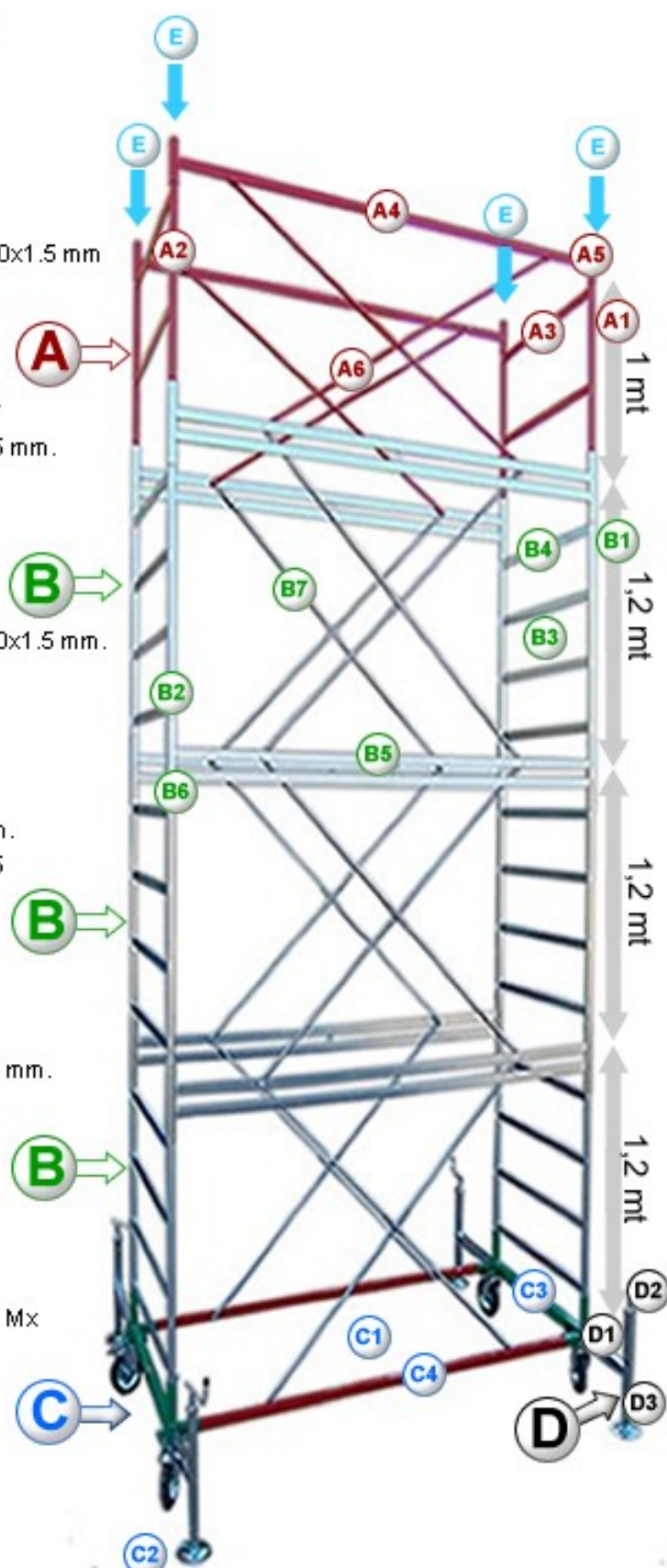
C Base

- C1** Dimensioni ingombro Mt. 1.10x2.00
- C2** Ruote girevoli Con freno di stazionamento da 200 mm.
- C3** Supporto ruote tubolare mm. 50x50x1.5
- C4** Orizzontali di quadratura tubolare 40x40x1.5

D Stabilizzatore

- D1** Tubolare 45x45x1.5 mm regolazione a sfilo 70 cm. Mx
- D2** Tubolare 40x40x1.5 Con inserto ingrassaggio
- D3** Regolazione livellatore 25cm.

- E** Portata per singolo piantone kg 250



* Le basi e i piantoni del trabattello ProfessionaleM5 sono zincate e successivamente verniciate con vernici in poliesteri, altamente resistenti alla ruggine