

### STRUTTURA

Colori disponibili: verniciato grigio metallizzato.

La struttura della gamba è realizzata in lamiera di acciaio stampata spessore 20/10 con base in lamiera di acciaio sagomata e stampata spessore 30/10.

Carter esterno in lamiera di acciaio spessore 8/10 facilmente asportabile che consente l'accesso alla gamba per il passaggio dei cavi elettrici e nel contempo facilita l'ispezionabilità degli stessi.

Trave in lamiera di acciaio stampata a "C" con apertura predisposta per passaggio cavi ed elettrificazione.

Piedini regolabili in ABS cromato.

La versione elevabile consente una regolazione in altezza da un minimo di 62 cm a un massimo di 82 cm.

### PIANI

Colori disponibili:

- nella finitura tinta unita: grigio;

Sono realizzati con pannelli sp. 25 mm. in truciolare di pioppo (densità circa 620 kg/mc) a bassa emissione di formaldeide (E1) e classe di reazione al fuoco 2<sup>A</sup> secondo le normative attuali, nobilitato con resine melaminiche. Sono bordati perimetralmente con bordi in tinta in ABS di spessore 2 mm raggio 2 mm.