



Fernova



Scheda prodotto Slim



Tipologia di prodotto: Seduta

Descrizione: Sistema di composizione per sedute su barra in acciaio 80 X 40 X 1,5 mm. Spessore lamiera seduta (45 x 45 x 45 cm) e tavolo (45 x 45 cm) in acciaio microforato : 15/10 di mm. Foratura lamiera : Φ 5 mm., passo 8 mm., alternato 60°. Telaio portante in tubo ovale 30 x 15 mm spessore 1,5 mm saldato in 24 punti. Struttura portante gambe a “T” rovesciata in tubo ovale spessore 2 mm sezione verticale 90 x 30 mm sezione trasversale 60x30 mm con tappi e piedini regolabili in ABS ad alta resistenza. Sistema di fissaggio delle sedute su barra con cavallotto e 4 viti in acciaio. I braccioli (opzionali) con staffe di supporto aumentano la lunghezza della panca di 6 cm per ogni bracciolo.

Possono essere montati sia in metallo (cod. BMC) che in materiale plastico (cod. BPC o BPA), entrambi autoestinguenti di classe A.

La verniciatura è a polvere verniciante termoidurente di resine epossidiche per interni.

E' possibile richiedere verniciature speciali per esterni. I colori standard sono il nero RAL 9005 ed il grigio alluminio RAL 9006.

Il sistema di seduta può essere completato con coppie di cuscini opzionali (cod. CUS) in cuoio rigenerato di colori nero, beige, blu.

Il sistema di seduta ha superato le prove di carico statico e resistenza a fatica secondo la normativa UNI EN 1728/00. Ente certificatore CATAS rapporto prova N° 68526 del 12/05/06.

Dimensioni: 2 posti: 110 x 62 x h 83 cm.

/ 3 posti e 2 posti + tavolo: 165 x 62 x h 83 cm.

/ 4 posti e 3 posti + tavolo: 220 x 62 x h 83 cm.

/ 5 posti e 4 posti + tavolo: 275 x 62 x h 83 cm.

Peso: 2 posti: 20,0 Kg. / 3 posti: 26,5 Kg. /

2 posti + tavolo: 24 Kg. / 4 posti: 34,5 Kg. /

3 posti + tavolo: 32,0 Kg. / 5 posti: 43,5 Kg. /

4 posti + tavolo: 41,0 Kg.