

## Art. ME 0016034 - Panca Oplà

### DESCRIZIONE TECNICA

Panca modello Oplà costituita da n° 2 robuste spalle di acciaio spessore 8 mm. opportunamente sagomate secondo disegno e collegate tra di loro da barra orizzontale sez. mm. 60x60, fissata ai basamenti laterali di forma semiellittica in cemento armato e sabbato, aventi le seguenti dimensioni: mm. 695x445x155 e da n° 2 dispositivi in pressofusione di alluminio con sede per l'incasso di vite in acciaio tipo TCEI M14x100.

Superficie dello schienale e della seduta costituita da n° 36 tondi di acciaio trafilato diam. 8 mm. irrobustiti da n° 3 rinforzi in acciaio spessore 8 mm. di forma semiellittica, con ricavata sede di posizionamento ed irrobustimento. Alle estremità della seduta e dello schienale, vengono saldati n° 2 tubi diam. 40x2 mm. solidamente alle spalle ed ai rinforzi.

A richiesta: trattamento antidegrado dei basamenti, mediante apposita resina silconica.

Tutte le parti metalliche sono zincate a caldo secondo norme UNI e verniciate a polveri termoindurenti, rispondente alle più severe prove qualitative.

Peso Kg. 218.

**Dimensioni:** 2210 x 695 x H 765 h 425

