

Art. ME 0016014 - Panca Ola

DESCRIZIONE TECNICA

Panca modello Ola costituita da n° 2 robuste spalle di acciaio spessore 8 mm. opportunamente sagomate secondo disegno e collegate tra di loro da n° 2 tubolari in acciaio diam. 40x2 mm.

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. I supporti sono in tubo di acciaio diam. 60x2 mm. piegato a 180° e saldato alla base ellittica in acciaio spessore 8 mm. già predisposta per il fissaggio al suolo a mezzo tasselli ad espansione.

Ulteriore rinforzo è garantito da lamiera di acciaio spessore 3 mm. lavorata con tecnologie laser e da n° 4 boccole diam. 30 mm. con ricavati fori filettati per l'unione alla struttura con viti M10x25 in acciaio inox. Tutte le parti metalliche sono zincate a caldo secondo norme UNI e verniciate a polveri ter-moindurenti, rispondente alle più severe prove qualitative.



Peso Kg. 65.

Dimensioni : 1980 x 640 x H 765 h 425

