

## **TAVOLO componibile a forma TRAPEZOIDALE – Cod. EL-007/OTT**

La struttura portante è formata da quattro gambe verticali in tubolare metallico da mm. 50x1,5, a cui sono saldate di testa elementi di collegamento perimetrali realizzati in tubolare rettangolare da mm. 40x20x1,5. Le saldature sono a filo continuo e la verniciatura effettuata con polveri epossidiche, con uno spessore non inferiore a 60 µm (micron). Il piano di scrittura è realizzato con multistrati di betulla, del tipo E1, da mm. 18 minimo di spessore, con rivestimento sulle due facce in laminato plastico da mm. 0,9 minimo di spessore, con finitura anti-graffio nella sola faccia d'uso. I bordi perimetrali sono a vista, a sezione esterna bombata, protetti con vernice trasparente ed ignifuga. Gli spigoli sono arrotondati con raggio mm. 20. Il fissaggio del piano alla struttura avviene per mezzo di speciali viti ad ala larga, passanti nei tubolari perimetrali.

Due ruote alle basi delle due gambe del lato corto ed i puntali in plastica ad alette inestraiibili alla base delle gambe del lato lungo.

Dimensioni:

lato lungo cm. 90 – lato obliquo cm. 50 – base cm. 50 – altezza cm. 76 (corrispondente alla grandezza 6<sup>a</sup> della Norma UNI EN 1729-1)