

## SCHEMA TECNICA

|  |  |
|--|--|
|    | <p><b>Vista 3D</b></p>  <p><b>Spazio Minimo : cm 570 x 285</b></p> <p><b>Area d'impatto : mq. 17,00</b></p>  |
| <p><b>ART. 862 – DONDOLO ACQUARIO</b></p> <p><b>Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV – Product Service.</b></p> <p>Struttura costituita da trave e due assi di rinforzo nella parte centrale di sez. cm. 15 x 6 in legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. All'estremità della trave vi sono due figure in multistrato di mogano okoumé spessore cm. 2,5 ad incollaggio fenolico pantografato e con spigoli arrotondati. Meccanismo di oscillazione mediante telaio centrale in acciaio zincato, verniciato a forno a 180° C, con tamponamento costituito da 2 pannelli di mogano okoumé spessore cm. 2 ad incollaggio fenolico con spigoli arrotondati sul quale vi sono pantografati alcuni motivi decorativi. Trattamento con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera diluibili ad acqua. L'oscillazione é garantita da due molle in acciaio verniciate a forno, omologate e complete di dispositivo antischiacciamento dita. Completo di maniglie e poggipiedi in nylon colorato.</p> <p>Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.</p> <p><b>INGOMBRO MAX : cm. 45 x 330 x 85 h.</b></p> <p><b>ETA' D'USO: 3 - 8 anni</b></p> <p><b>ALTEZZA DI CADUTA: cm. 77</b></p> <p><i>Tolleranza ammessa per sezioni di componenti ± 3 mm.</i><br/><i>Tolleranza ammessa dimensioni massime ± 5%.</i></p> |  |