

Stolik RTV HUBERTUS Solar

- Stolik jest przeznaczony do zawieszenia ekranu LCD lub Plazmowego od **32"-52"** o max. wadze **50 [kg]**.
- W komplecie znajduje się uchwyt do zamocowania ekranu. Maksymalny rozstaw otworów w TV, który pozwoli zamontować go na tym stoliku to w poziomie **710 [mm]**, a w pionie **460 [mm]**.
- Półka szklana o wymiarach **596 x 360 [mm]** przeznaczona na sprzęt audio-video o max. wadze **8 [kg]**, wysokość przestrzeni jest uzależniona od wielkości TV oraz wysokości na której został zawieszony jednak jest to min **160 [mm]**.
- Przestrzeń użytkowa na blacie stolika wykonanego z płyty o gr. 36mm wynosi: **1156 x 410 [mm]**, wysokość przestrzeni pomiędzy blatem a półką szklaną wynosi **220 [mm]**, max obciążenie blatu to **30 [kg]**, znajdująca się pod blatem wnęka ma wysokość **140 [mm]** i w środku jest przedzielona na dwie równe części o szerokości **530 [mm]**.
- W części środkowej korpusu umieszczone przepusty kablowe umożliwiające schowanie przewodów podłączonego sprzętu Audio-Video.
- Stolik posiada zamontowane kółka umożliwiające jego bezproblemowe dosunięcie do ściany.
- W bocznych częściach stolika, których front jest wykonany z naturalnej okleiny (lakierowanej) znajdują się lampy, które podświetlają stolik tworząc niepowtarzalny efekt !!!
- Stolik wykonany jest z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej krawędzie oklejone obrzeżem ABS, szkła oraz naturalnej okleiny.
- **WYMIARY:**
 - szerokość - **1400 mm**
 - wysokość - **1390 mm**
 - głębokość - **550 mm**
 - Kolory:
 - **wenge** - szkło przeźroczyste
 - **dąb jasny** - szkło przeźroczyste