

## MESA PARA COMPUTADORA

### Dimensiones Generales:

1200 x 705 x 750

### Cotas:

Milímetros

### Descripción:

#### 1. ESTRUCTURA:

A) BASE: FABRICADA CON TUBO CUADRADO DE 1" EN CALIBRE 18, ESMALTADA EN NEGRO CON PINTURA HORNEADA.

B) PATAS Y LARGUERO: FABRICADAS EN PERFIL RECTANGULAR DE ACERO CALIBRE 18 DE 2x1", CADA LARGUERO CUENTA 2 NIVELADORES.

#### 2. CUBIERTA:

FABRICADA EN MADERA COMPRIMIDA DE ALTA RESISTENCIA DE 16 MM DE ESPESOR, ACABADO EN LAMINADO PLÁSTICO COLOR BLANCO ANTIGUO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN, CON EL CANTO PROTEGIDO CON MOLDURAS DE PVC COLOR NEGRO.

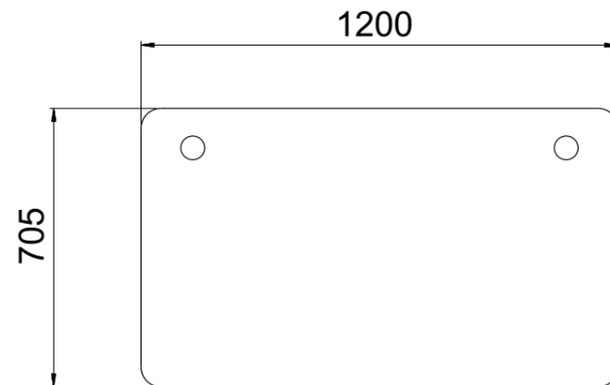
3. 2 PASACABLES EN LA CUBIERTA

### Características:

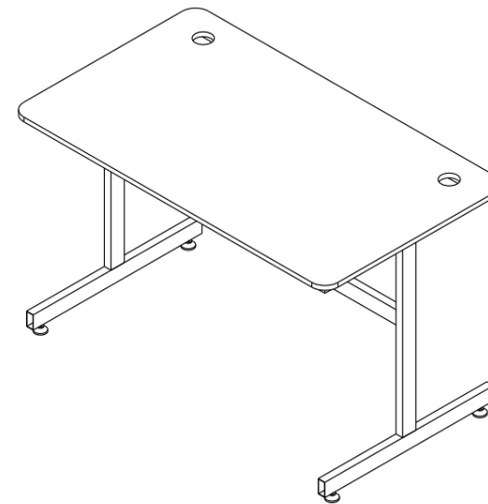
A) LAS UNIONES DE LOS ELEMENTOS COMPONENTES SON A BASE DE SOLDADURA CON LA MISMA RESISTENCIA MECÁNICA DEL MATERIAL BASE, CON SOLDADURA EN CORDONES COMPLETOS, UNIFORMES, DESBASTADOS Y PULIDOS PARA UN BUEN ACABADO.

B) LOS DOBLECES SON BIEN ALINEADOS Y SIN DEFORMACIONES.

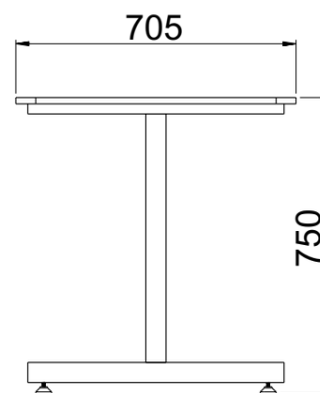
C) LA PINTURA GARANTIZA RESISTENCIA A LA ADHERENCIA, AL IMPACTO Y AL RAYADO DE UN LÁPIZ 5H COMO MÍNIMO.



Vista superior



Vista Frontal



Vista Lateral



### Vistas Generales

2016



Grupo Internacional de Diseño y Fabricación  
de Muebles Especiales S.A. de C.V.

[www.gidsa.com](http://www.gidsa.com)

5236 5640  
5236 5639