

ESCRITORIO INTELIGENTE AJUSTABLE

**MODULO DE CONTROL INTEGRADO,
 DISPLAY LED CON INDICADOR DE ALTURA,
 MEMORIAS DE POSICION PROGRAMABLES,
 MOTOR CON CABLE DE 1.5 METROS,
 BASE DE METAL EN COLOR BLANCO,
 CUBIERTA DE PINTURA SECADA AL HORNO.**



ATRIBUTOS

- El modelo HO-SMARTDESK corresponde a un escritorio inteligente, el cual nos permite controlar su altura a través del modulo de control integrado, de esta forma podremos colocarlo en la posición idónea para poder realizar nuestro trabajo.
- La estructura está elaborada con acero al carbono de alta resistencia y recubierta con pintura horneada de color blanco mate para mejor acabado y de mayor duración.
- Solo se incluye el mecanismo y la base o estructura metálica, para que puedas colocar en la parte superior la cubierta que mejor se adapte a tus necesidades, podrás emplear cualquier material que requieras como: madera, MDF, melamina, vidrio, acrílico, plástico, etc.
- El panel de control se compone de un modulo el cual cuenta con una pantalla en la que podremos observar la altura a la que se encuentra el escritorio, este modulo se puede colocar bajo la cubierta que elijamos, además cuenta con cuatro memorias las cuales podremos programar a diferentes alturas de acuerdo a nuestras necesidades de trabajo, para que puedas colocarlo en la posición que necesitas con un solo botón o bien ajustar manualmente la altura a través de sus botones de subir o bajar.
- La estructura cuenta con gomas en la parte inferior que facilita la adherencia al suelo evitando que se pueda llegar a rallar o maltratar el piso.
- Es ideal como mesa de trabajo, escritorio o mesa para exhibición de productos ya que gracias a sus prestaciones te facilitara el poder realizar y presentar tus proyectos o productos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE SOPORTE:	Estructura para Escritorio
CAPACIDAD DE CARGA:	75 kilogramos
ALTURA MINIMA:	70.0 cm
ALTURA MAXIMA:	104.0 cm
RANGO DE AJUSTE:	45 cm
APERTURA MAXIMA:	1.4 metros
ALIMENTACION:	100-240 Vca 50/60 Hz 1.6 A
TIPO DE MOTOR:	ZDD05-01-24-2D8-22-G-1M
CARGA MAXIMA:	800 Newton
CICLO DUTTY:	10% Max. 2/20 min
VOLTAJE DE OPERACIÓN:	24 Vcc
ADAPTADOR DE VOLTAJE:	29 Vcc 1.8 A
MATERIAL:	Acero al carbono
PESO DEL PRODUCTO:	21.0 Kilogramos
PESO CON EMPAQUE:	22.2 Kilogramos
DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	143.5 cm x 25.2 cm x 14.0 cm

ACCESORIOS

- 1 x Escritorio
- 1 x Manual de usuario
- 1 x Palanca Manual

