

## CVX-3052 Y CVX-30106

Ambiente totalmente controlado para evaluar el color

**Estas unidades se usan al lado de una prensa, en oficinas o en cualquier sitio en donde se necesita revisar y evaluar el color bajo la iluminación controlada D50.**



CVX-3052/FS con estante opcional

### Lámparas Graphiclite 100

Se fabrican con una mezcla exclusiva de fosfatos fluorescentes que produce una luz blanca de espectro completo (inigualada por ninguna lámpara de 5000°K en la industria) que brinda el más elevado grado de exactitud y eficiencia de la interpretación de colores.

### Entorno N8 gris

El interior es de un color N8 neutro que provee un entorno estandarizado para la inspección crítica del color.



### Monitor de lámparas

Estas unidades cuentan con el vigilador de lámparas LiteGuard® II: en su pantalla indica cuando las lámparas están a la temperatura adecuada para revisar el color, y el número de horas utilizadas y las horas de vida útil disponibles de las lámparas.

### Paredes laterales

Estas unidades incluyen paredes laterales para ayudar a evitar fugas de luz y para crear un ambiente más certero para la evaluación del color.

### Norma ISO 3664:2009

Esta norma es un conjunto de especificaciones altamente técnicas que permiten a los fabricantes diseñar, comprobar y certificar los sistemas de revisión de color. La norma especifica un conjunto de cinco condiciones y todas ellas deben tenerse en cuenta para cumplir con la norma. Estas unidades CVX cumplen con las cinco condiciones:

- calidad del color
- intensidad de la luz
- uniformidad del alumbrado
- entorno del alumbrado
- geometría correcta para reducir deslumbramiento



CVX-30106/FS con estante opcional

### Beneficios adicionales

- Barras sujetadoras de muestras para colocar una imagen verticalmente
- Difusores espectralmente neutros que no se amarillean
- Reguladores electrónicos de la última tecnología
- Disponibles con otras fuentes de luz
- Desmontable para reducir los gastos de transporte

### Estante ajustable opcional

Los modelos CVX-3052/FS y CVX-30106/FS cuentan con un estante ajustable (con dos anaqueles de almacenaje) y con ruedas al piso que permiten adaptarse a sus condiciones de revisión.

### Accesorios opcionales

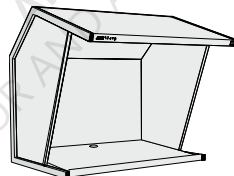
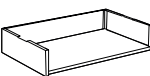
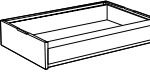
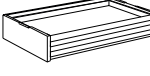

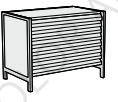
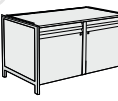
Cajones para archivos planos de almacenaje de materiales, hojas impresas y pruebas a color; aditamento para elevar la estación; gabinete de almacenaje solo o combinado con cajones. (Ver la **Guía para pedir la unidad apropiada** que sigue).

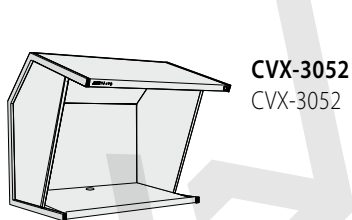
### Especificaciones

Modelo	Descripción	Area de revisión profundidad x ancho	Dimensiones físicas alto x ancho x profundidad	Energía eléctrica
CVX-3052	Modelo de mesa	74 x 132cm/29 x 52"	122 x 137 x 79cm/48 x 54 x 31"	168 vatios
CVX-3052/FS	Modelo con estante	74 x 132cm/29 x 52"	203-244 x 137 x 79cm/80-96 x 54 x 31"	168 vatios
CVX-30106	Modelo de mesa	74 x 269cm/29 x 106"	122 x 274 x 79cm/48 x 108 x 31"	336 vatios
CVX-30106/FS	Modelo con estante	74 x 269cm/29 x 106"	203-244 x 274 x 79cm/80-96 x 108 x 31"	336 vatios

# GUIA PARA PEDIR LA UNIDAD APROPIADA

## Seleccionar un paquete o crear uno a la medida

Unidad básica ensamblada	Aditamento para elevar estación	Estantes y almacenaje
<p>Alto 122cm/48" x ancho 137cm/54" x profundidad 79cm/31"</p> <p>Profundidad con alumbrado: 112cm/ 44"</p>  <p><b>Modelo CVX-3052</b></p>	<p>Altura: 20cm/8"</p>  <p><b>Modelo TS-3052</b></p>  <p><b>Modelo 1F-3052</b></p>  <p><b>Modelo 2F-3052</b></p>	<p>Altura: 81cm/32"</p>  <p><b>Modelo FS-3052</b> Ajustable de 81cm/32" a 122cm/48" Se puede usar aditamento opcional para elevar estación</p>  <p><b>Modelo FD-3052</b> Se requiere aditamento opcional para elevar estación</p>  <p><b>Modelo SC-3052</b> Se requiere aditamento opcional para elevar estación</p>



**CVX-3052**  
CVX-3052



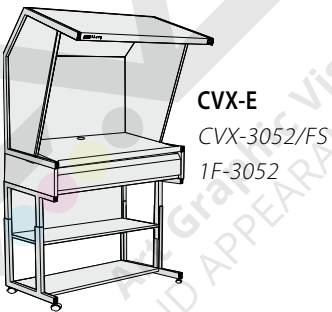
**CVX-B**  
CVX-3052/FS



**CVX-C**  
CVX-3052  
TS-3052



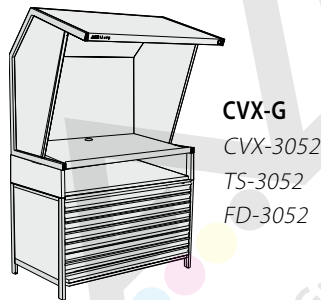
**CVX-D**  
CVX-3052/FS  
TS-3052  
(se muestra sin las paredes laterales que se proveen con la unidad)



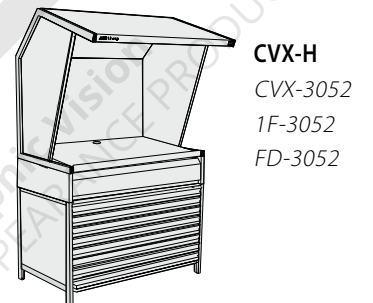
**CVX-E**  
CVX-3052/FS  
1F-3052



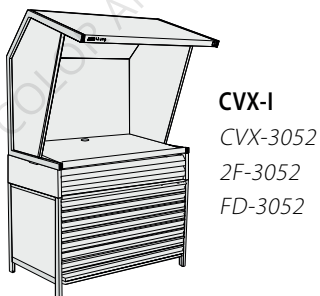
**CVX-F**  
CVX-3052/FS  
2F-3052



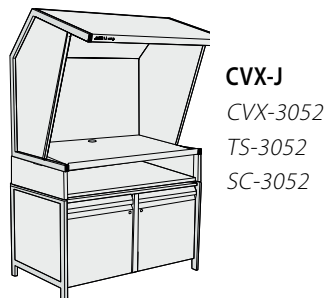
**CVX-G**  
CVX-3052  
TS-3052  
FD-3052



**CVX-H**  
CVX-3052  
1F-3052  
FD-3052



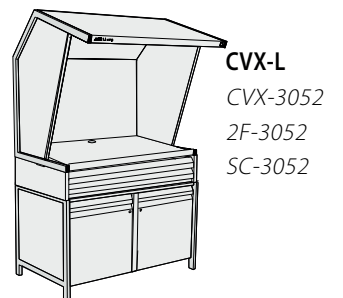
**CVX-I**  
CVX-3052  
2F-3052  
FD-3052



**CVX-J**  
CVX-3052  
TS-3052  
SC-3052



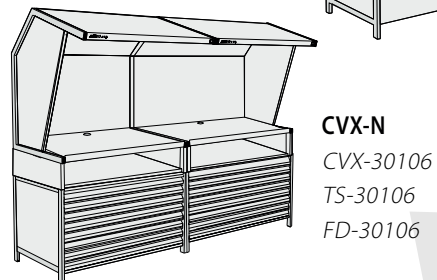
**CVX-K**  
CVX-3052  
1F-3052  
SC-3052



**CVX-L**  
CVX-3052  
2F-3052  
SC-3052



**CVX-M**  
CVX-30106/FS



**CVX-N**  
CVX-30106  
TS-30106  
FD-30106