



CELL BLOQUE METÁLICO

Con el bloque Cell no solo cumplimos con las necesidades funcionales de almacenamiento y punto de reunión, la posibilidad de dotar de jardinera este mueble permite seguir las tendencias de biofilia y ambientación de los espacios de trabajo.



PRESTACIONES DE SERIE

GUÍAS

Guía de bolas, mayor resistencia y mejor deslizamiento.

CERRADURA Y BOMBÍN

- ▶ Sistema de cerradura antivuelco que impide la apertura de dos cajones al mismo tiempo.
- ▶ Cerradura amaestrada.



EXTRACCIÓN

Extracción total del cajón.

APERTURA

Apertura de puerta y cajones exteriores con push open.



FICHA TÉCNICA



PRESTACIONES OPCIONALES

- ▶ Cerradura independiente en el bloque de 6 cajones.
- ▶ Ranura buzón en taquillas.
- ▶ La jardinera no sirve para plantas naturales.



DESCRIPCIÓN

ESTRUCTURA

- ▶ **Laterales:** conjunto soldado de 3 piezas metálicas de e-1 mm, cuya pieza exterior lleva un radio de 40 mm.
- ▶ **Base:** acero de e-1 mm, plegada y reforzada con soldadura CO₂. Incorpora los niveladores de M8 que permite compensar los desniveles del suelo y tienen un recorrido de 20 mm.

Separador interior en acero fijado a la base y al techo.

FRENTE

Conjunto soldado de dos piezas metálicas de e-0.8 mm.

Esquinas de todos los elementos soldadas con CO₂, repasadas y pulidas.

TAPA

- ▶ **Laminado** e-25 mm, canto de ABS de 2 mm de espesor según norma UNE 56.843:01.
- ▶ **Estratificado** e-25 mm de alta densidad (HPL) antihuellas, en la cara superior e-0.7 mm. según lo indicado en la norma UNE 53173-92 y un contratiro (BM80) en la inferior. El canto de ABS de 2 mm. de espesor según norma UNE 56.843:01.



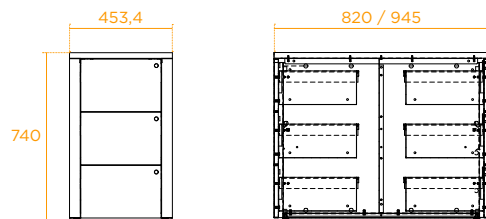
CELL BLOQUE METÁLICO

FICHA TÉCNICA

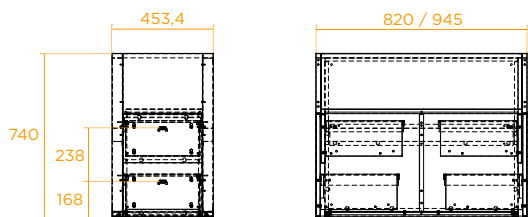


DIMENSIONES

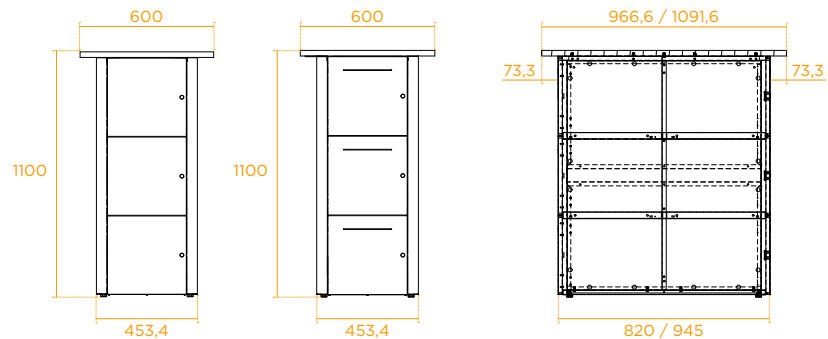
BLOQUE 3 CAJONES



FRENTE EXTRAÍBLE 2 CAJONES CON JARDINERA

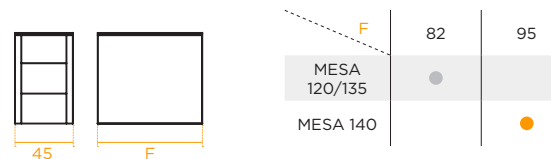


BLOQUE TAQUILLA / CON BUZÓN

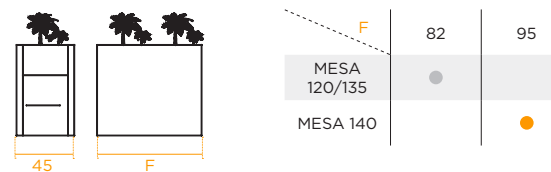


GAMA

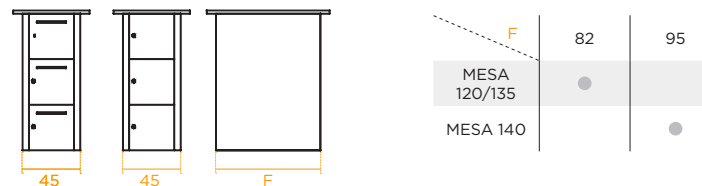
► Bloque 3 cajones



► Frente extraíble 2 cajones interiores con jardinera



► Bloque taquilla / con buzón



LEYENDA

CONDICIONES DE TARIFA

- GENERAL
- EXPRESS