

MESA DE CATAS. /

Dividing spaces · Integrating furniture · Uniting people

mesas de laboratorio



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MESA DE CATAS | MESAS DE LABORATORIO

Mesa de cata independiente con las siguientes dimensiones: ancho de 900-1000 mm, profundidad de 800 mm, alto de mesa de 750 mm y alto de paneles separadores de 1300-1500 mm. Las superficies del interior de la cabina son en Trespa TopLab Plus.

Consta de galería de servicios de 150mm de anchura.

Cabinas de cata diseñadas de acuerdo con la UNE-EN 8589:2010.

ESCUPIDERAS

MESA DE CATAS | MESAS DE LABORATORIO

Escupidera para líquidos. Contiene grifo con posibilidad de giro.

Escupidera para sólidos. Cubeta encastrada con tapa para incorporar bolsa desechable.

ILUMINACIÓN

MESA DE CATAS | MESAS DE LABORATORIO

Luminaria LED orientable que con regulación de más de 16 colores.

Piloto luminoso en cada cabina para avisar al monitor.

COMPLEMENTOS

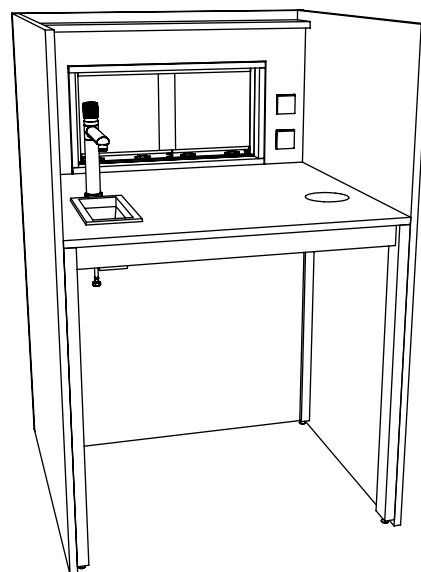
MESA DE CATAS | MESAS DE LABORATORIO

- » Trampilla para servir muestras en el panel frontal con ventana de deslizamiento horizontal.
- » Atril desplegable para soporte monitor de 17".
- » Espacio para teclado y ratón.
- » Pasacables.
- » Soporte para PC bajo mesa

INSTALACIONES

MESA DE CATAS | MESAS DE LABORATORIO

Cada cabina consta de tomas de electricidad y de red, en el canto de la mesa, junto a la pata delantera de la estructura.



DIMENSIONES

h: Altura

750 mm.

a: Anchura

900-1000 mm.

f: Fondo

800 mm.

Altura paneles frontales

1300-1500 mm.

NORMATIVA

UNE-EN 8589:2010