EAB14AC3



ARMARIO CON PUERTAS BATIENTES Y CAJONES, ENCIMERA CON PETO POSTERIOR

Encimera en acero inox AISI 304 espesor 0,8 mm, altura 40 mm, peto posterior altura 100 mm. Panel de apoyo fonoabsorbente idrófugo y ignífugo. Estructura autoportante cerrada por paneles en acero inox. Repisa intermedia en acero inox espesor 0,8 mm, regulable en 3 alturas. Puertas batientes con doble pared insonorizadas, en acero inox. 3 cajones GN 1/1 con panel frontal en acero inox. Patas de acero inox AISI 304 tubular (diámetro 50 mm), regulables 60 mm.





Peto posterior

si

Características funcionales

- · Versión con encimera y peto posterior altura 100 mm, sacado en una sola pieza con la encimera, base redondeada.
- · Ergonomía con un altura estándar de 90 cm desde el suelo.
- · Pies regulables en altura para la nivelación.

Características constructivas

- Plano de trabajo h=40 mm realizado en chapa de acero inox AISI 304, espesor 8-10 de mm, con bordes plegados salvamanos y insonorización. Bajo plano realizado en aglomerado de melamina, hidrófugo y fono-absorbente, espesor 18 mm.
- Estructura autoportante cerrada con paneles en acero inox. Repisa interna en acero inox AISI 430 espesor 0,8 mm, regulable en 3 alturas
- · Puertas batientes insonorisadas de doble pared en acero i nox AISI 430.
- · Manija obtenida de la puerta, con pliegue a protección de las manos.
- · Cajón con 3 cajones GN 1/1 con panel frontal en acero inoxidable AISI 430.

Equipamiento de seguridad y aprobaciones

 El producto es conforme al reglamento CE 1935/2004 y a la PM del 21/03/1973 (Materiales y Objetos destinados a entrar en Contacto con los Alimentos).

Accesorios en opción

· Ruedas.

Datos técnicos

| | Peso neto | 60 kg | Peso bruto | 70 kg |
|--|--------------|--------------|------------|---------------|
| | Dimenesiones | 140x70x90 cm | Embalaje | 150x80x100 cm |

