

Modelo Estándar

Primur



Descripción

Cabina de aseo de construcción monobloque, de planta rectangular y cubierta plana.
Control de acceso automático mediante monedas o pulsador.
Incorpora inodoro de acero inoxidable con limpieza automática de asiento.
Limpieza automática de cubeta situada bajo el pavimento.

Accesorios

Suministrador de papel higiénico de hojas engarzadas.
Papelerera de acero inoxidable empotrada en cerramiento interior.
Espejo antivandálico sobre lavabo.
Reloj programador para limitación horaria de uso.

Características

Pavimentos:

Chapa de acero inoxidable brillo AISI 304 estampada y perforada, antideslizante. Bajo el pavimento se dispone tubo aspersor perimetral para limpieza de la cubeta después de cada uso.

Estructura:

De perfiles de aluminio extrusionado con acabado esmaltado de color blanco.

Cubierta:

Plana, con exterior de resina de poliéster reforzada con fibra de vidrio, y capa interior de espuma rígida de poliuretano. Acabado exterior de GEL-COAT color blanco.

Inodoro con asiento autolimpiable.

Instalaciones

Electricidad:

Primur suministra una caja de acometida para un contador.

Alumbrado:

Iluminación interior mediante pantalla fluorescente integrada en falso techo.

Automatismos:

Cerradura eléctrica en puerta de acceso.

Alarma acústica que se acciona rebasado el tiempo límite de uso.

Ventilación:

Ventilación forzada mediante extractor de aire, con salida a través de rejillas en zona técnica.

Inodoro con asiento autolimpiable:

Se instala inodoro antivandálico con cuerpo y asiento de acero inoxidable. El ciclo de limpieza se activa después de cada uso: el asiento gira y se realiza sobre él un enjuagado mediante agua, desinfectado, escurrido y secado. A continuación descarga la cisterna. Se instala un pulsador para ciclos de limpieza complementarios.

