



Ficha Técnica

CABINA DE ASEO ALBUFERA MINUSVALIDO AUTOLIMPIABLE

Ref: 107293

21-jul-11

Rv: 0

DESCRIPCIÓN

Cabina de aseo de construcción monobloque, de planta cuadrada y esquinas redondeadas.
Cubierta plana con ligera inclinación
Control de acceso automático mediante moneda o pulsador.
Tiempo límite de uso con reloj interior y alarma acústica.
Está equipado con inodoro con asiento autolimpiable.
Equipamiento de aseo con accesorios para permitir el uso por personas con minusvalías.

ACCESORIOS

Dispensador de hojas de papel higiénico engarzado antivandálico.
Papelerera antivandálica de acero inoxidable empotrada en cerramiento interior.
Espejos antivandálicos sobre lavabo y en lateral (ligeramente inclinado para uso por personas en silla de ruedas).
Secamanos y servicio de jabón integrado en lavabo, con accionamiento secuencial (agua-jabón- agua-aire) mediante sensor de proximidad.
Reloj programador para limitación horaria de uso.
Barras de apoyo para minusválidos.
Percheros de acero inoxidable.

CARACTERÍSTICAS

Base

De perfiles tubulares de acero inoxidable.

Pavimentos

Suelo embaldosado con baldosín vitrificado 2,5x2,5.
Lavado del suelo mediante difusores a presión por medio de chorros rasantes (el agua del lavado contiene u desinfectante y desodorante)

Estructura

Principal de perfiles tubulares de acero inoxidable.

Cerramientos

Cerramientos realizados en chapa de acero inoxidable lacado.
El acabado interior está realizado en chapa de acero inoxidable acabado lacado.
Puerta de acceso en frontal, apertura hacia fuera. Construida con paneles y perfiles estructurales en acero inoxidable y aislante.
Mecanismo para cierre de puerta y picaporte integrados.
Sistema de apertura mediante monedero ajustable a una cantidad especificada o pulsador.
Puertas en parte posterior para mantenimiento de instalaciones eléctricas, de fontanería y automatismos.

Bandó

Sobre el bandó de la cabina se dispone de rejillas, para ventilación de la cabina.
Las rejillas son con acabado lacado.

Cubierta

Cubierta plana con ligera inclinación, realizada en poliéster reforzado con fibra de vidrio.

Otros

Instrucciones grabadas en placas de acero inoxidable en el interior. Dispone de panel retroiluminado y pantalla digital en el exterior, con las instrucciones de uso y el estado del aseo. Todo en los idiomas especificados.

COLORES ESTÁNDAR

Cubierta: pintura polimerizada color a definir
Estructura: pintura polimerizada color a definir
Cerramientos exteriores: pintura polimerizada color a definir
Cerramientos interiores: pintura polimerizada color blanco.
La pintura polimerizada se realiza en instalación automática con desengrase fosfatante, lavado, secado y pintura en polvo de poliéster polimerizado en horno a 200°C.

INSTALACIONES

Electricidad

Primur suministra una caja Cahors 256XXX de acometida para un contador y esquema unifilar adjunto.

Alumbrado interior mediante luminaria estanca alojada en el falso techo. Alumbrado de visera (en caso de llevar)

Automatismos

LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DE MATERIALES DE ESTE PRODUCTO PUEDEN CAMBIAR POR MEJORAS SIN PREVIO AVISO
LAS MODIFICACIONES RESPECTO A COLORES ESTÁNDAR DE PRIMUR TIENEN UN RECARGO.
ESTA FICHA TÉCNICA ANULA A TODAS LAS ANTERIORES REFERIDAS A ESTE PRODUCTO



Ficha Técnica

CABINA DE ASEO ALBUFERA MINUSVALIDO AUTOLIMPIABLE

Ref: 107293
21-jul-11
Rv: 0

INSTALACIONES

En el exterior: Pantalla digital con el estado del aseo. Pantalla retroiluminada con las instrucciones de uso.
Sistema de mando con autómatas y enlace.
Cerradura electromagnética en puerta de acceso.
Detectores de presencia en el interior.
Alarma acústica que se acciona rebasado el tiempo límite de uso con apertura simultánea de la puerta de entrada. Incluye reloj digital interior para visualizar el tiempo de uso restante.
Reloj de apertura horaria nocturna programable.
Contador de usos.

Ventilación

Ventilación forzada mediante extractor de aire.
Rejillas en diversas partes de la cabina.

Fontanería

Acometida de agua preparada con latiguillo flexible.
Lavamanos empotrado, de acero inoxidable con servicio automático mediante sensor de proximidad.

Inodoro con asiento autolimpiable

Se instala inodoro de acero inoxidable con asiento autolimpiable, equipado con un miniautómata programable.
El ciclo de limpieza se activa después de cada uso y una vez desalojado el aseo.

MONTAJE

El aseo es monobloque, se transporta parcialmente ensamblado. 'In situ' solo se requiere su nivelado y la conexión a las acometidas de instalaciones de electricidad, fontanería y sanemiento, que el cliente habrá de facilitar al pie del aseo.
Será responsabilidad del cliente la realización de un entorno adecuado para que el conjunto cumpla con la normativa de accesibilidad vigente.

USO Y MANTENIMIENTO

Primur entregará un manual de Uso y Mantenimiento junto con el aseo, en el que se describen las diferentes operaciones a realizar para un correcto funcionamiento y prestación del servicio de la cabina. Este manual de Uso también incorporará planos, componentes, listas de repuestos,...

Realizado	21/07/2011	I.P.G.
Comprobado	21/07/2011	
Sustituye a:		
FT estándar:		Rv: 0