



Descripción general

G32 es la caja de lectura masiva de uniformes y/o de lencería plana dispuesta en carros, con una práctica apertura lateral,

desarrollado por Zucchetti Centro Sistemi. El sistema trabaja mediante tecnología RFID- UHF.

Datos técnicos

Tamaño

> 1.930 x 1.500 x 1.300 mm

Material

> Chapa con pintura en polvo - acabado gofrado

Color

> Blanco RAL 9003

Estructura

> Chapa

Peso (sin prendas)

> 150 kg

Medidas máximas del carro

> 1.800 x 1.350 x 900 mm

Tecnología Microchip RFID

> UHF ISO 18.000 - 6c Class 1 Gen 2

Sistema Operativo

> ZCStargate pro evolution (Saturn system)

Medidas de la puerta

> 1870 x 950 x 26 mm

Interfaz de usuario

- > 3 LED luminosos que indican:
 - VERDE: máquina lista para su uso
 - BLANCO: máquina en fase de lectura
 - ROJO: la máquina ha detectado un error

Exigencias técnicas

- > 1 toma 220V 0,5 Kw
- > 1 toma Ethernet 10/100/1000

Desplazamiento de la maquinaria

- > El grupo de antena puede colocarse tanto en el lado derecho como en el lado izquierdo de la máquina, según se definirá en el momento del pedido. En caso de no recibir comunicación al respecto, el grupo se instalará en el lado derecho.

Nota: LA MÁQUINA SE ENTREGA SIN INCLUIR EL CARRO. Antes de procesar pedidos, comprobar con Zucchetti Centro Sistemi que el carro a utilizar sea compatible con las características técnicas y geométricas del armario G32.