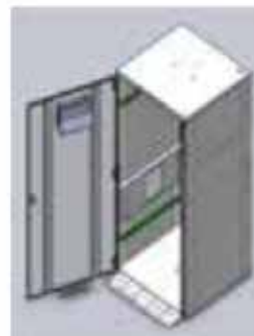


G30 con chute frontal



G30 con chute trasero

## Descripción general

G30 es el armario de lectura para prendas sucias, desarrollado por Zucchetti Centro Sistemi. El sistema trabaja mediante

la tecnología RFID-UHF y lleva de serie la innovadora entrada por caída chute

## Datos técnicos

### Tamaño

> 1.930 x 957 x 932 mm

### Material

> Chapa con pintura en polvo - acabado gofrado

### Color

> Blanco RAL 9003

### Estructura

> Chapa

### Peso (sin prendas)

> 195 kg

### Medidas máximas del carro

> 1.790 x 700 x 800 mm

### Tecnología Microchip RFID UHF

> UHF ISO 18.000 6C Class 1 Gen 2

### Sistema Operativo

> ZCStargate pro evolution (Titan-Saturn system)

### Medidas de la puerta

> 1870 x 950 x 26 mm – chapa pintada

### Interfaz de usuario

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

### Boca para devolución

> Acero inoxidable (AISI 304), dotada de sensores para recepción de prendas

### Especificaciones técnicas

- > Apertura frontal
- > Apertura trasera