



Descripción general

G30 Wall Chute es el armario de lectura para prendas sucias, desarrollado por Zucchetti Centro Sistemi dotado tecnología RFID-UHF. La caja es particularmente

adecuada para su instalación en espacios limitados, su conformación hace que el sistema pueda colocarse tras una pared, con un notable ahorro de espacio.

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 ISO 18.000 - 6c Class 1 Gen 2

Sistema Operativo

> ZCStargate pro evolution (Saturn – Titan system)

Medidas de la puerta

> 1870 x 950x 26 mm chapa pintada

Exigencias técnicas

> 1 toma 220V 0,5 Kw

> 1 toma Ethernet 10/100/1000

Boca para devolución

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

Hueco en pared

> 206 x 330 x 100 mm

Opciones de tecnología RFID

> UHF

> HF (sin caja metálica en la parte trasera)

> Solo Chute