

## SCHEMA TECNICA

### CONTENITORE PER TUBI FLUORESCENTI ESAUSTI

#### ELC100001

Il contenitore per lo stoccaggio di lampade fluorescenti è realizzato in polietilene stabilizzato U.V. di colore giallo. Include una sacca interna flessibile richiudibile ed esportabile che può essere sostituita quando si desidera in quanto acquistabile separatamente. Il contenitore è ermetico, grazie al coperchio che lo ricopre per tutta la lunghezza. Monolitico ossia stampato in un unico pezzo senza giunzioni. Pallettizzato per un'agevole movimentazione con carrello elevatore o transpallet.



CODICE	DIMENSIONI ESTERNE	DIMENSIONI INTERNE	CAPACITA'
ELC100001	187x92xh106 cm	167x69xh77 cm	900 lt



AZ SERVIZI GENERALI SRL  
P.IVA 04331690273  
Via L. Einaudi, 1/B  
30036 Santa Maria di Sala (VE)  
info@azservizigenerali.com

## **SCHEDA TECNICA BISACCIONE PER CONTENITORE FLUO ELC100001B**

### **DIMENSIONI E PESO:**

Base inferiore: 150 x 50 cm ( tolleranza  $\pm 5$  cm )

Base superiore: 170 x 80 cm ( tolleranza  $\pm 5$  cm )

Altezza: 70 cm ( tolleranza  $\pm 5$  cm )

Peso: 1,4 kg

**PORTATA: 500 kg**

### **CARATTERISTICHE MATERIALE:**

Tessuto: Polipropilene laminato 180 + 30 gr/m<sup>2</sup>

Colore: Bianco

### **ACCESSORI**

Parte superiore: Patella dotata di n°4 nastri per la chiusura  
Fondo:

Piatto

### **SOLLEVAMENTO**

Cinghie: N°4 con asole da 30 cm

**ETICHETTATURA: No**

### **IMPIEGO**

Stoccaggio di lampade fluorescenti, richiudibile ed asportabile