

# Scheda tecnica

## Origo 2 – Coperchio per Tablet

### Codice articolo

160555

### Classificazione del prodotto

Parte del Sistema Origo 2



### Composizione

#### Materiale

Polipropilene (PP)

Policarbonato (PC)

Poliossimetilene (POM)

Alluminio

Acciaio

#### Componente

Coperchio piastra superiore, telaio coperchio piastra superiore, supporto tablet, clip codice colore

Telaio copertura tablet, lamina copertura tablet

Pulsante

Profilo di rinforzo

Molle

### Dati tecnici

	Valore	Unità
Larghezza	58	cm
Profondità	29	cm
Altezza	15	cm
Peso	2370	g

### Proprietà ed uso del prodotto

- Compatibile con Sistema di Carrelli Origo 2
- Sicuro, completamente richiudibile per prevenire furti
- Possibilità di ricevere e rispondere direttamente alle notifiche push senza dover aprire o sollevare il coperchio
- Compatibile con qualsiasi tablet e software di gestione del personale di pulizia
- Vani di sicurezza nascosti per conservare oggetti personali dei dipendenti
- Apertura assistita da pulsante

### Trasporto e immagazzinaggio

Tenere il prodotto in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi del sole. Il prodotto non è soggetto alle regolamentazioni ed ai rischi di trasporto per le sostanze chimiche. Possibile lo smaltimento tramite discarica o inceneritore. Si prega di rispettare le regolamentazioni locali.

### Certificazione di qualità

Questo prodotto è conforme agli standard qualitativi di FHCS Quality System

Data: 07/05/2018

Tutte le informazioni contenute in questo documento sono formulate in base alle nostre specifiche e alle nostre migliori conoscenze tecnologiche senza alcuna garanzia, e possono essere modificate senza preavviso. L' idoneità dei nostri prodotti alle specifiche applicazioni e condizioni d'uso dei nostri clienti deve essere stabilita dai clienti stessi. In particolare, gli utilizzatori dei nostri prodotti non sono sollevati dal dovere di verificare, nelle loro specifiche condizioni d'uso, che i prodotti rispettino tutte le normative relative alla salvaguardia di salute, sicurezza e ambiente.

