



# EasyPushRotor



## Der Kleiderpanzerschrank

An den kommt keiner so schnell ran: Der ROTOR ist unser sicherster Sammelcontainer aus der hochwertigen Modellreihe EasyPush – und macht unerlaubten Zugriffe nahezu unmöglich. Dafür sorgen verschiedene Sicherheitsmechanismen, etwa die robuste Entnahmetür mit innenliegenden Scharnieren, eine zusätzliche Verstärkung um den Türverschluss aus Zinkdruckguss, sowie spezielle Leit- und Sicherungsbleche im und am Container. Seinen Namen hat unser Kleider-Panzerschrank von seinem durchdachten Rotor-Einwurfsystem: Es arretiert zwölf Mal pro Umdrehung und ist damit absolut einbruchsicher. Der robuste Sammelbehälter aus feuerverzinktem Stahlblech Made in Germany trotzt dabei jeder Wetterlage und ist dank der hochwertigen Pulverbeschichtung besonders langlebig.

Der EasyPush ROTOR: Lädt zu Altkleiderspenden ein. Schreckt vor Diebstählen ab.

- witterungsbeständig aus feuerverzinktem Stahlblech gefertigt
- hochwertiger Korrosionsschutz durch Pulverbeschichtung (Korrosivitätskategorien C3-C5)
- solide und robuste Konstruktion
- robuste Unterkonstruktion mit höhenverstellbaren Füßen für den Transport mit Gabelstapler und Handhubwagen
- drehgelagerter Türverschluss aus Zinkdruckguss mit Schlosssicherung, auch mit integriertem PZ-Verschluss erhältlich
- zusätzliches Regenableitblech oberhalb der Tür
- Trapez- oder Runddach
- erhältlich in allen RAL-Farbtönen (auch Einzelteile individuell beschichtbar)
- individuelle Gestaltungsmöglichkeiten

**Höhe / Breite / Tiefe: 2,000 × 1,150 × 1,150 mm**

**Füllvolumen: bis zu 200 kg**



# EasyPushRotor

## Alle Vorteile auf einen Blick

### Konstruktion

- aus witterungsresistentem feuerverzinktem Stahlblech gefertigt
- Einwurfsystem Rotor mit 12fach-Arretierung schützt vor Diebstählen
- mit Trapez- oder Runddach
- große, stabile Entnahmetür mit innenliegenden Scharnieren
- zusätzliches Regenableitblech oberhalb der Tür
- drehgelagerter Türverschluss aus Zinkdruckguss mit zusätzlicher Schlosssicherung
- stabile innenliegende Verriegelungsbolzen
- Korrosionsschutz durch hochwertige Pulverbeschichtung (Korrosivitätskategorien C3-C5)
- robuste Unterkonstruktion mit höhenverstellbaren Füßen für den Transport mit Gabelstapler und Handhubwagen

### Gestaltung

- individuelles Wunsch-Design
- erhältlich in allen RAL-Farbtönen (auch Einzelteile individuell beschichtbar)

### Upgrade-Optionen

- auch mit integriertem PZ-Verschluss erhältlich
- emz Schleuse mit elektronischem Zugang für autorisierte Nutzer und digitaler Füllstandsmessung
- vandalismussichere Verschlusskontrolle E-LINE by DIRAK
- Wartungspaket

