

## PAVOY Großraum- Flügeltürenschränk Basis

Höhe x Breite x Tiefe 1000 x 1500 x 500 mm, 2 Ebene(n) mit Stahlboden, Verschließbar mit Drehgriff-Zylinderschloss, Unterbau Sockel, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung

Artikelnummer: 142279



## PAVOY Großraum-Flügeltürenschränk Basis

Großraum-Flügeltürenschränk




- Geeignet für Büros, Werkstätten, Lagerhallen und andere Arbeitsumgebungen
- Höhe x Breite x Tiefe 1000 x 1500 x 500 mm
- Traglast je Ebene 80 kg
- Türöffnungswinkel 110 °
- aus Stahlblech, stabil verschweißt
- 2 Ebene(n) mit Stahlboden
- im Raster von 17 mm verstellbar
- Doppel-Flügeltür
- einschlagende Türen mit innenliegenden Drehbolzen
- Türen mit hoher Stabilität durch innenliegendes Kastenprofil
- Öffnung über Drehgriff
- Verschließbar mit Drehgriff-Zylinderschloss
- 3-riegeliger-Schließmechanismus

- Unterbau Sockel
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
- Ebenen mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in Korpusfarbe
- GS- und TÜV-geprüft
- 10 Jahre Garantie
- Nutzungshinweis: Die angegebenen Fachbodentraglasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung

## Technische Details

|                                |  |                                  |   |
|--------------------------------|--|----------------------------------|---|
| Möbeltyp                       | Schrank                                | Schließfunktion                  | 3-riegeliger-Schließmechanismus   |
| Schranktyp                     | Universalschrank                       | Unterbau                         | Sockel  |
| geeignet für (Branche/Bereich) | Büros, Werkstätten, Lagerhallen        | Material                         | Stahlblech  |
| Türtyp                         | Doppel-Flügeltür                       | Material Verarbeitung            | verschweißt   |
| Höhe                           | 1000 mm                                | Stabilität / Aussteifung / Verst | Türen mit innenliegendem Kastenprofil                                       |
| Breite                         | 1500 mm                                | Höhenverstellraster Ebene        | 17 mm   |
| Tiefe                          | 500 mm                                 | Farbe Boden                      | Korpusfarbe   |
| Schrank Ausstattung            | Böden                                  | Oberfläche Boden                 | pulverbeschichtet   |
| Böden / Ebenen Anzahl          | 2 Stück                                | Mitteltrennwand                  | nein  |
| Böden- / Ebenentyp             | Stahlboden                             | Türöffnungswinkel                | 110 °   |
| Traglast Fachboden             | 80 kg                                  | Griff                            | Drehgriff   |
| Oberfläche Korpus              | pulverbeschichtet                      | fahrbar                          | nein  |
| Oberfläche Front               | pulverbeschichtet                      | Zertifizierung                   | GS // TÜV   |
| Tür Ausführung                 | einschlagend, innenliegende Drehbolzen | Garantie                         | 10 Jahre  |
| abschließbar                   | ja                                     | Nutzungshinweis Fachlast         | Die angegebenen Fachbodentraglasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung |
| Schließsystem                  | Drehriegel                             | Gewicht                          | 55 kg   |

## Dazu passt auch ...

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 146393 |  | Magnetrahmen, DIN A4 im Hoch-/Querformat, Rahmen in orange, Rückseite magnetisch  |
| 520197 |  | Werkzeugkasten, Höhe x Breite x Tiefe 200 x 530 x 200 mm, 6 Fächer, Aus Stahl in hammerschlagblau   |
| 664077 |  | Schiebebügelwagen, Traglast 200 kg, Ladefläche Länge x Breite 890 x 450 mm, Plattform aus Holz, Gestell in RAL5010 Enzianblau, 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit EasySTOP, Räder mit TPE-Bereifung |