

Thurmetall Elektro-Flügeltürenschränk

Höhe x Breite x Tiefe 1950 x 1000 x 580 mm, Stecker Ausführung CH, Verschließbar mit Drehriegelverschluss, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7016 Anthrazitgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau



THURMETALL



Artikelnummer: 158429

Thurmetall Elektro-Flügeltürenschränk

Ausführung CH

Elektro-Flügeltürenschränk

- Höhe x Breite x Tiefe 1950 x 1000 x 580 mm
- Konstruktion aus Stahlblech
- Ausgestattet mit Böden, Elektromodul, Endschalter, Überstromschutz
- Stecker Ausführung CH
- 4 Ebene(n) mit Stahlboden
- Traglast je Ebene 100 kg
- Staubgeschützt zu schließen über Doppel-Flügeltür mit Sichtfenster
- Türöffnungswinkel 115 °
- Drehgriff
- Verschließbar mit Drehriegelverschluss
- Unterbau Sockel
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7016 Anthrazitgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Technische Details

Möbeltyp	Schrank	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
Schranktyp	Elektroschrank	Farbe Korpus	anthrazitgrau // RAL7016
Einsatzort	Innenbereich	Farbe Front	lichtgrau // RAL7035
Türtyp	Doppel-Flügeltür mit Sichtfenster	Schließsystem	Drehriegelverschluss
Höhe	1950 mm	Unterbau	Sockel
Breite	1000 mm	Oberfläche Boden	verzinkt
Tiefe	580 mm	abschließbar	ja
Ländervariante	Ausführung CH	Mitteltrennwand	nein
Schrank Ausstattung	Böden, Elektromodul, Endschalter, Überstromschutz	Verriegelung	2-seitig
Böden / Ebenen Anzahl	4 Stück	Türöffnungswinkel	115 °
Böden- / Ebenentyp	Stahlboden	Griff	Drehgriff
Traglast Fachboden	100 kg	fahrbar	nein
Steckerplätze Anzahl	8 Stück	WEEE-Registrierungsnummer	DE47480210
Anschluss	Anschluss für CH	WEEE-Geräteart	Großgerät KAT 4
Material	Stahlblech	Marke laut EAR-Register	Thurmetall
Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet	Gewicht	84,31 kg