

C+P

Doppelstöckiger Spind

Classic Plus

Höhe x Breite x Tiefe 1850 x 400 x 500 mm, 1 Abteil(e), Abteil Breite 400 mm, Verschießbar mit Zylinderschloss, Unterbau bodenstehend mit Bodenausgleichsschrauben, Korpus mit Einbrennlackierung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit Einbrennlackierung in RAL3020 Verkehrsrot

Artikelnummer: 267524

Clanic+



Doppelstöckiger Spind






- Höhe x Breite x Tiefe 1850 x 400 x 500 mm
- 1 Abteil(e)
- Abteil Breite 400 mm
- Türanschlag rechts
- Türöffnungswinkel 110 °
- Je Abteil 2 Schrankfächer mit je einer Kleiderstange und 3 verdrehsicheren Doppelschiebehaken
- Flügeltür mit Etikettenrahmen und Lüftungsschlitzen
- einschlagende Türen mit innenliegenden Drehbolzen
- Jede Tür ist serienmäßig mit einer Anschlagdämpfung ausgestattet

- Hohe Stabilität und Verwindungssteifigkeit durch Materialerhöhung an den entscheidenden Stellen und der raffinierten BIONIC Steel Frame-Struktur aus Faltungen, Streben und Zwischenräumen
- Verschließbar mit Zylinderschloss
- Zusätzliche Lüftungsöffnung im Korpus
- Unterbau bodenstehend mit Bodenausgleichsschrauben
- Konstruktion aus Stahl, stabil verschweißt
- Korpus mit Einbrennlackierung in RAL7035 Lichtgrau
- Front mit Einbrennlackierung in RAL3020 Verkehrsrot
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert
- Aufbruchgeschützt gemäß Stufe B nach DIN 4547-2
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Möbeltyp	Schrank	Oberfläche Front	einbrennlackiert
Schrankschranktyp	Spind	Schrank Ausstattung	Kleiderstange, Haken
Abteile	1 Stück	Kleiderstange	ja
Doppelstöckig	ja	Kleiderhaken Anzahl	4 Stück
Höhe	1850 mm	Sitzbanktyp	ohne
Breite	400 mm	Türtyp	Flügeltür mit Belüftung
Tiefe	500 mm	Tür Ausführung	einschlagend, innenliegende Drehbolzen
Abteillbreite	400 mm	Türanschlag	rechts
Fächer	2 Stück	Türöffnungswinkel	110 °
Unterbau	bodenstehend	Schließsystem	Zylinderschloss
abschließbar	ja	Belüftung	Korpus und Front
Material	Stahl	Aufstellung/Montage	Wand
Material Verarbeitung	verschweißt	Anlieferung	fertig montiert
Stabilität / Aussteifung / Verst	Faltung, Streben	Garantie	10 Jahre
Farbe Korpus	lichtgrau // RAL7035	Norm	Stufe B nach DIN 4547-2 Aufbruchgeschützt
Farbe Front	verkehrsrot // RAL3020	Türdämpfung	ja
Oberfläche Korpus	einbrennlackiert	Gewicht	24,8 kg

Zubehör

257439		Sockel, Höhe x Breite x Tiefe 100 x 400 x 500 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL7035 Lichtgrau, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
257461		Sockel, Höhe x Breite x Tiefe 100 x 400 x 500 mm, aus Kunststoff in RAL7035 Lichtgrau, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
257483		Schuhablageboden, Für Garderobenschrank, Höhe x Breite x Tiefe 8 x 398 x 465 mm, Aus Kunststoff in schwarz
271448		Schrägdach-Aufsatz für Garderoben- oder Schließfachschrack, Für Schrankbreite 400 mm, Höhe 230 mm, aus Stahl mit Einbrennlackierung in RAL7035 Lichtgrau
272038		Flügeltür mit Lochbild, Für doppelstöckigen Garderobenschrank, Aus Stahl

272040		Flügeltür, Für doppelstöckigen Garderobenschrank, Aus Stahl
272042		Nivellierfüße für bodenstehenden Spind
272045		Schrägdach-Aufsatz für Garderoben- oder Schließfachschrank, Für Schrankbreite 400 mm, Höhe 230 mm, Aus Stahl mit Einbrennlackierung
272050		Türöffnungsbegrenzer 90°, Für Garderoben- oder Schließfachschrank, Aus Stahl
272051		Spiegel, Für Garderoben- oder Schließfachschrank, Rückseite selbstklebend, Höhe x Breite 110 x 90 mm, Aus Glas
272052		Kleiderbügel, Für Garderobenschrank, mit Spezialaufhängung, Aus Hartholz mit Lackierung in schwarz
272054		Etikettenrahmen, Für Garderoben- oder Schließfachschrank, Rückseite selbstklebend, Aus Kunststoff
272063		Safe-O-Mat, Für Garderoben- oder Schließfachschrank, für 1- oder 2-Euro-Münzen
272064		Tür-Kratz-Schutz, Für Zylinderschloss, Aus Kunststoff
272065		Nummernschild, Für Garderoben- oder Schließfachschrank, Rückseite selbstklebend, Höhe x Breite 30 x 50 mm, Aus Edelstahl
272067		Nummernschild, Für Zylinderschloss, Rückseite selbstklebend, Höhe x Breite 79 x 45 mm, Aus Kunststoff