

Technisches Datenblatt





Gestione Qualità n° 50 100 2898

Reg. nº 8231-E ISO 14001

Linie Classico

Artikel-Nummer

Bezeichnung

Dimensionen (BxTxH)

Dimens. Abteil (BxTxH) Innenmasse (BxH)

Anzahl Abteile Anzahl Abt./Kolonne

Material

Gewicht (Kg) Volumen (m3)



1703-0000000001

geschweisster Fächerschrank

322x500x1800 mm 320x480x525 mm 232x474 mm 3

3

DC01/FeP01 UNI EN 10130

24 0,28





Allgemeine Eigenschaften

Basis und Korpus

Bais auf Stahlblechfüssen H. 120mm mit Plastikeinlagen anti-Oxidation, vorgesehen für regulierbare Füsse in verzinktem Stahlblech mit Plastik-Stopper. Es besteht die Möglichkeit den Sockel einzuspannen. Korpus geformt durch eine einzige Täfelung durch Dach und Rücken, die verbunden sind. Belüftungsschlitze, frontale Dicke 30mm, schnittsichere Kanten.

Türen

Türen mit Innen-Scharnieren und Rotations-Bolzen aussen auf 180° mit Verstärkung auf der Seite und schnittsichere Falten. Oben und unten Belüftungschlitze, gedrucktes Namenschild.

Schloss Zylinderschloss Typ Yale mit Schlüssel in doppelter Ausführung.

Verschluss 1-Riegel-Verschluss.

Innen leer. Innenausstattung

Tür-Farbe Epox-Pulverlackierung in der Farbe RAL 7035. Korpus-Farbe Epox-Pulverlackierung in der Farbe RAL 7035.

Normen Konformitätsdeklaration D.Lgs.81/2008, EN UNI ISO 9001, EN UNI ISO 14001, UNI Tests auf Produkt

und Endbearbeitung.

Konfigurationsvarianten

Auf Sockel, Inox-Füsse, ohne Füsse. **Basis**

Türen Ohne Verarbeitungen, mit Lochmuster Typ 1, Netzmuster, in HPL oder Plexiglas. Schloss Drehriegelverschluss, eingebauter Drehriegelverschluss und Zylinder, mechanisches

Kombinationsschloss, elektronisches Kombinationsschloss mit Kaution (€.1,00).

Verschluss 1-Riegel-Verschluss.

Innenausstattung Innen leer.

Farbtabelle mit Aufschlag

Korpus-Tür

RAL 1003	RAL1003	RAL7035	RAL1003
RAL1015	RAL1015	RAL7035	RAL1015
RAL2004	RAL2004	RAL7035	RAL2004
RAL3001	RAL3001	RAL7035	RAL3001
RAL3003	RAL3003	RAL7035	RAL3003
RAL5012	RAL5012	RAL7035	RAL5012
RAL5015	RAL5015	RAL7035	RAL5015
RAL5010	RAL5010	RAL7035	RAL5010
RAL6018	RAL6018	RAL7035	RAL6018



Technisches Datenblatt





Artikel-Nummer 1703-000000001

rtificato Sistema di Gestione Qualità n° 50 100 2898 Reg. n° 8231-6 ISO 14001

Zubehör

Schrägdach

Tragende Sitzbank

Seitliche Sockel

Frontaler Sockel

Kit regulierbare Füsse

Vorhängeschloss für Drehriegelverschluss

Kit anti-korrosions Schutz für Füsse

Ersatzteile

Schloss Typ Yale mit Schlüssel in doppelter Ausführung

Drehriegel-Griff

Tür H. mm. 525

Zertifikate

UNI 9115/87 Abrasion Taber

UNI 9428/89 Kratzfestigkeit

UNI 9429/89 Festigkeit bei Temperatur-Schwankungen

UNI 9300/88 e FA 276/89 Schmutzabhaltungstendenz

UNI 9427/89 Lichtfestigkeit

UNI 9149/89 Spiegelreflex

UNI EN ISO 9227/2006 Korrosions-Festigkeit

UNI 8901/86 Prall-Festigkeit

UNI EN ISO 1520/95 Tiefziehe-Test

UNI 10782/1999 Härte-Probe Bleistift Methode

UNI EN ISO 2409/2007 Gitterschnittprobe