



Technisches Datenblatt



Certificato Sistema di Gestione Qualità n° 50 100 2858

Reg. n° 8231-E ISO 14001

Linie Classico

| | |
|------------------------|--|
| Artikel-Nummer | 112S-000000001 |
| Bezeichnung | Aufsatzschrank für geschweisster Garderobenschrank |
| Dimensionen (BxTxH) | 615x500x390H mm |
| Dimens. Abteil (BxTxH) | 315x480x315 mm |
| Anzahl Abteile | 1 |
| Anzahl Abt./Kolonne | 2 |
| Material | DC01/FeP01 UNI EN 10130 |
| Gewicht (Kg) | 15 |
| Volumen (m3) | 0,13 |



Allgemeine Eigenschaften

| | |
|------------------|---|
| Basis und Korpus | 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 Belüftungsschlitze. |
| Schloss | Zylinderschloss Typ Yale mit Schlüssel in doppelter Ausführung. |
| Verschluss | 1-Riegel-Verschluss. |
| Innenausstattung | Leer, vorgesehen für Fachboden in der Mitte. |
| 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

| | |
|------------------|--|
| Basis | Ohne Füße |
| Türen | Ohne Verarbeitungen, mit Lochmuster Typ 1, Netzmuster oder Quadro mit Griff. |
| Schloss | Drehriegelverschluss, eingebauter Drehriegelverschluss und Zylinder, mechanisches Kombinationsschloss, elektronisches Kombinationsschloss. |
| Verschluss | |
| Innenausstattung | Oberer Fachboden |

Farbtabelle mit Aufschlag
Korpus-Tür

| | | | |
|----------|---------|---------|---------|
| RAL 1003 | RAL1003 | RAL7035 | RAL1003 |
| RAL 1015 | 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



Certificato Sistema di
Gestione Qualità
n° 50 100 2898



Reg. n° 8231-E
ISO 14001

Artikel-Nummer

112S-0000000001

Zubehör

Schrägdach

Vorhängeschloss für Drehriegelverschluss

Ersatzteile

Schloss Typ Yale mit Schlüssel in doppelter Ausführung

Drehriegel-Griff

Tür H. mm. 330

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

Das folgende Datenblatt ist exklusiver Eigentum von San Polo Lamiere S.p.A. Div. Armet

Reproduktion verboten gemäss Gesetz (Art. 171 Gesetz 22/04/1974, n. 633).

Betrügerischer Gebrauch, ohne reguläre schriftliche Erlaubnis auch wenn partiell und mit beliebigen Mitteln wird vom Gesetz geschützt.

Der oben angegebene Text beinhaltet Informationen, welche für den Empfänger reserviert sind.

Der Inhalt folgender E-Mail und ihre Vertraulichkeit ist gesetzlich geschützt D.L.196/03.