



Technisches Datenblatt



Certificato Sistema di
Gestione Qualità
n° 50 100 2898

Reg. n° 8231-E
ISO 14001

Linie Quadro "Combi"

Artikel-Nummer	221-0000000001
Bezeichnung	geschweisster Garderobenschrank
Dimensionen (BxTxH)	1200x500x1800 mm
Dimens. Abteil (BxTxH)	418x480x1610 mm - 418x480x805 mm
Anzahl Abteile	4
Anzahl Abt./Kolonne	2x1+1x2
Material	DC01/FeP01 UNI EN 10130
Gewicht (Kg)	60
Volumen (m3)	1,08



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	"Quadro-Belüftung" und Griff, Türen mit Innen-Scharnieren und Rotations-Bolzen aussen auf 180° mit Verstärkung auf der Seite und schnittsichere Falten.
Schloss	Zylinderschloss Typ Yale mit Schlüssel in doppelter Ausführung.
Verschluss	1-Riegel-Verschluss.
Innenausstattung	Abteil mit ganzer Tür: Oberer Fachboden H. 247mm vom Dach mit Kleiderstange mit zwei verzinkten "S" Haken. Plastik-Auffangbecher. Kleine Abteile: Kleiderstange mit zwei verzinkten "S" Haken.
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	Auf Sockel, Inox-Füsse, ohne Füße.
Türen	Ohne Verarbeitungen, Belüftung Typ 1, Netzmuster, in HPL.
Schloss	Drehriegelverschluss, eingebauter Drehriegelverschluss und Zylinder, mechanisches Kombinationsschloss, elektronisches Kombinationsschloss mit Kaution (€1,00).
Verschluss	
Innenausstattung	Unterer Fachboden

Farbtabelle mit Aufschlag

Korpus-Tür

RAL 1003	RAL 1003	RAL 7035	RAL 1003
RAL 1015	RAL 1015	RAL 7035	RAL 1015
RAL 2004	RAL 2004	RAL 7035	RAL 2004
RAL 3001	RAL 3001	RAL 7035	RAL 3001
RAL 3003	RAL 3003	RAL 7035	RAL 3003
RAL 5012	RAL 5012	RAL 7035	RAL 5012
RAL 5015	RAL 5015	RAL 7035	RAL 5015
RAL 5010	RAL 5010	RAL 7035	RAL 5010
RAL 6018	RAL 6018	RAL 7035	RAL 6018



Technisches Datenblatt



Certificato Sistema di
Gestione Qualità
n° 50 100 2898



Reg. n° 8231-E
ISO 14001

Artikel-Nummer

221-0000000001

Zubehör

Schrägdach

Tragende Sitzbank

Spiegel

Seitliche Sockel

Frontaler Sockel

Kit "S" Haken

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. 1605/805

Zertifikate

UNI 8596:2005 Stabilität

UNI 8597:2005 Festigkeit der Struktur

UNI 8603:2005 Festigkeit der Fachbodenhalter

UNI 8602:2005 Öffnung und Schliessung durch Türenstoss

UNI 9081:2005 Festigung der Türen bei vertikaler Ladung

UNI 8606:2005 Totale maximale Ladung

UNI 8600:2005 Biegung mit konzentrierter Ladung

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.