#### Garant GRIDUNG

# Armadio base con cassetto, ante scorrevoli in policarbonato trasparente, 36×14G, Altezza: 1500mm



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	940227 1500
GTIN	4062406070335
Classe articolo	9Gl

#### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Armadio attrezzato 80×20G, con cassetti 36×14G. Montaggio dei ripiani con passo da 25 mm. Ante scorrevoli rinforzate sul lato interno, richiudibili mediante maniglia bicomponente in Haptoprene® con serratura a cilindro. Arresto nelle posizioni finali delle ante scorrevoli (aperte/chiuse). **Zoccolo di livellamento** per armadi base con 8 piedini regolabili singolarmente in modo da compensare le irregolarità del pavimento. La maniglia si trova nella parte superiore dell'anta nell'armadio base, mentre è situata nella parte inferiore nel sopralzo. Altezza frontalini dei cassetti 125 mm.

#### Fornitura:

Armadio con ripiani e cassetti inclusi.

### Verniciatura:

Corpo e corpo dei cassetti grigio chiaro RAL 7035, ante e frontalini dei cassetti antracite RAL 7016, **termoverniciati.** 

#### Nota:

Ripiani ed accessori per armadi GridLine, vedi n. art. 940501 - 940710 e Gruppo 95. In base alla certificazione TÜV GS, tutti gli armadi devono essere assicurati contro il ribaltamento.

### **Descrizione tecnica**

ComfortClose	no
--------------	----

Sistema di chiusura elettronico – allestibile Profondità utile cassetti Profondità utile cassetti 350 mm Peso 174 kg Cassetti profondità utile in G 14 Cassetti larghezza utile in G Altezza utile 1363 mm Portata cassetti/ripiani estraibili 75 kg Profondità 500 mm Numero ripiani 6 Numero dei cassetti 2 Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale) 100 % Larghezza utile cassetti 900 mm Posizionamento maniglia in alto Larghezza 2000 mm Profondità in G 20 Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo) Larghezza in G Altezza 1500 mm Spessore del materiale 0,9 mm Portata corpo interno dell'armadio Regolazione dell'altezza con passo 25 mm Serratura a cilindro inserto modulare a bussola RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G Tipo di prodotto Armadio con ripiani	Superficie utile dei cassetti in G	36×14
Profondità utile cassetti  Peso  174 kg  Cassetti profondità utile in G  14  Cassetti larghezza utile in G  Altezza utile  1363 mm  Portata cassetti/ripiani estraibili  75 kg  Profondità  Numero ripiani  6  Numero dei cassetti  2  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Larghezza utile cassetti  900 mm  Posizionamento maniglia  Larghezza  2000 mm  Profondità in G  20  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G  Altezza  1500 mm  Spessore del materiale  Portata corpo interno dell'armadio  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  Serratura a cilindro  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  36  144  154  155  150  150  150  150  150	·	
Cassetti larghezza utile in G  Altezza utile  Cassetti larghezza utile in G  Altezza utile  Portata cassetti/ripiani estraibili  Portata cassetti/ripiani estraibili  Portata cassetti/ripiani estraibili  Profondità  Numero ripiani  Numero dei cassetti  2  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Larghezza utile cassetti  900 mm  Posizionamento maniglia  Larghezza  2000 mm  Profondità in G  20  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G  Altezza  1500 mm  Spessore del materiale  0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  Serratura a cilindro  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G	Profondità utile cassetti	350 mm
Cassetti larghezza utile in G  Altezza utile  Cassetti larghezza utile in G  Altezza utile  Portata cassetti/ripiani estraibili  Portata cassetti/ripiani estraibili  Portata cassetti/ripiani estraibili  Profondità  Numero ripiani  Numero dei cassetti  2  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Larghezza utile cassetti  900 mm  Posizionamento maniglia  Larghezza  2000 mm  Profondità in G  20  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G  Altezza  1500 mm  Spessore del materiale  0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  Serratura a cilindro  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G	Peso	174 kg
Cassetti larghezza utile in G Altezza utile Portata cassetti/ripiani estraibili Portata cassetti/ripiani estraibili Portondità Soo mm Numero ripiani 6 Numero dei cassetti 2 Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale) Larghezza utile cassetti 900 mm Posizionamento maniglia in alto Larghezza 2000 mm Profondità in G 20 Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo) Larghezza in G Altezza 1500 mm Spessore del materiale Portata corpo interno dell'armadio Regolazione dell'altezza con passo Serratura a cilindro  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  36 x14G	Cassetti profondità utile in G	-
Altezza utile 1363 mm  Portata cassetti/ripiani estraibili 75 kg  Profondità 500 mm  Numero ripiani 6  Numero dei cassetti 2  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale) 100 %  Larghezza utile cassetti 900 mm  Posizionamento maniglia in alto  Larghezza 2000 mm  Profondità in G 20  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza 1500 mm  Spessore del materiale 0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio 1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo 25 mm  Serratura a cilindro inserto modulare a bussola  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G 36×14G	·	36
Profondità 500 mm  Numero ripiani 6  Numero dei cassetti 2  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale) 100 %  Larghezza utile cassetti 900 mm  Posizionamento maniglia in alto  Larghezza 2000 mm  Profondità in G 20  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza 100 mm  Spessore del materiale 0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio 1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo 25 mm  Serratura a cilindro inserto modulare a bussola  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G 36×14G	•	1363 mm
Profondità 500 mm  Numero ripiani 6  Numero dei cassetti 2  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale) 100 %  Larghezza utile cassetti 900 mm  Posizionamento maniglia in alto  Larghezza 2000 mm  Profondità in G 20  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo) 80  Larghezza 1000 mm  Spessore del materiale 0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio 1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo 25 mm  Serratura a cilindro inserto modulare a bussola  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G 36×14G	Portata cassetti/ripiani estraibili	75 kg
Numero dei cassetti  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Larghezza utile cassetti  Posizionamento maniglia  Larghezza  2000 mm  Profondità in G  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza  Altezza  1500 mm  Spessore del materiale  Portata corpo interno dell'armadio  Regolazione dell'altezza con passo  Serratura a cilindro  Gamma colori  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  100 %  100 %  100 mm  20  100 kg  100 kg  100 kg  100 kg  1500 mm  1500 mm  1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  Serratura a cilindro  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	·	500 mm
Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Larghezza utile cassetti  Posizionamento maniglia  Larghezza  2000 mm  Profondità in G  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G  Altezza  Altezza  1500 mm  Spessore del materiale  0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio  Regolazione dell'altezza con passo  Serratura a cilindro  Gamma colori  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  100 %  100 %  900 mm  20  80  80  Altezza  1500 mm  509 mm  1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Numero ripiani	6
Larghezza utile cassetti 900 mm  Posizionamento maniglia in alto  Larghezza 2000 mm  Profondità in G 20  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G 80  Altezza 1500 mm  Spessore del materiale 0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio 1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo 25 mm  Serratura a cilindro inserto modulare a bussola  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G 36×14G	Numero dei cassetti	2
Posizionamento maniglia in alto Larghezza 2000 mm  Profondità in G 20  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G 80  Altezza 1500 mm  Spessore del materiale 0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio 1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo 25 mm  Serratura a cilindro inserto modulare a bussola  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G 36×14G	Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)	100 %
Larghezza 2000 mm  Profondità in G 20  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G 80  Altezza 1500 mm  Spessore del materiale 0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio 1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo 25 mm  Serratura a cilindro inserto modulare a bussola  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G 36×14G	Larghezza utile cassetti	900 mm
Profondità in G  Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G  Altezza  Altezza  1500 mm  Spessore del materiale  0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio  Regolazione dell'altezza con passo  Serratura a cilindro  Gamma colori  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  20  20  Rationali dell'alteza su tile × Profondità utile in G  20  Rationali dell'alteza su tile × Profondità utile in G  20  Rationali dell'alteza su tile × Profondità utile in G  36×14G	Posizionamento maniglia	in alto
Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G  Altezza  1500 mm  Spessore del materiale  0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  Serratura a cilindro  inserto modulare a bussola  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  36×14G	Larghezza	2000 mm
tutta la superficie (su metallo)  Larghezza in G  Altezza  1500 mm  Spessore del materiale  0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio  1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  Serratura a cilindro  inserto modulare a bussola  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  36×14G	Profondità in G	20
Altezza  1500 mm  Spessore del materiale  0,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio  1000 kg  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  Serratura a cilindro  inserto modulare a bussola  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  36×14G	·	100 kg
Spessore del materiale  O,9 mm  Portata corpo interno dell'armadio  Regolazione dell'altezza con passo  Serratura a cilindro  Gamma colori  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  O,9 mm  1000 kg  25 mm  inserto modulare a bussola  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Larghezza in G	80
Portata corpo interno dell'armadio  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  Serratura a cilindro  inserto modulare a bussola  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  36×14G	Altezza	1500 mm
Regolazione dell'altezza con passo  Serratura a cilindro  Gamma colori  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  Regolazione dell'altezza con passo  25 mm  inserto modulare a bussola  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Spessore del materiale	0,9 mm
Serratura a cilindro inserto modulare a bussola  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G 36×14G	Portata corpo interno dell'armadio	1000 kg
Gamma colori       RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003         Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G       36×14G	Regolazione dell'altezza con passo	25 mm
Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G  5018, 5012, 5011, 5005, 3003  36×14G	Serratura a cilindro	inserto modulare a bussola
-	Gamma colori	
Tipo di prodotto Armadio con ripiani	Cassetti Larghezza utile × Profondità utile in G	36×14G
	Tipo di prodotto	Armadio con ripiani

## Accessori

Ripiano Per larghezza armadio / Armadietto in G 40	940550 40
Cassetto per armadi con ante scorrevoli,larghezza 40G Altezza frontalini cassetti 75 mm	940652 75
Sistema di rientro ammortizzato per cassetti Comfort Close Portata cassetto 75 kg	950180 75
Ripiano obliquo Per larghezza armadio / Armadietto in G 40	940560 40
Cassetto per armadi con ante scorrevoli, larghezza 40G Altezza frontalini cassetti 150 mm	940652 150
Ripiano fessurato Per larghezza armadio / Armadietto in G 40	940552 40
Set di illuminazione Extended per armadi GridLinecon ante scorrevoli, larghezza 80G Per altezza armadio 1500 mm	940515 1500
Cassetto per armadi con ante scorrevoli,larghezza 40G Altezza frontalini cassetti 300 mm	940652 300
Cassetto per armadi con ante scorrevoli, larghezza 40G Altezza frontalini cassetti 125 mm	940652 125
Piano di appoggio in compensato Dimensioni in G 80X20	951985 80X20
Ripiano200 kg Per larghezza armadio / Armadietto in G 40	940590 40
Frontalini serratura per GridLine Modello GP21	914227 GP21
Cassetto per armadi con ante scorrevoli,larghezza 40G Altezza frontalini cassetti 200 mm	940652 200
Piano di appoggio in bambù Dimensioni in G 80X20	951980 80X20
Cassetto per armadi con ante scorrevoli, larghezza 40G Altezza frontalini cassetti 100 mm	940652 100
Set di supporti per ripiani per armadi GridLine20 pezzi Modello F	940559 F