Garant GRIDUNG

Bancada de trabalho Vario com 2 caixas 16G, 950 mm de altura Plana Eluplan escuro, 12×20G, Comprimento da placa: 1500/6+5



Dados do pedido

Número do pedido	922177 1500/6+5
GTIN	4062406118211
Classe de artigo	9GG

Descrição

Versão:

Bancada de trabalho em construção de aço estável. Caixa de gaveta 16G que pode ser fechada centralmente com fechadura de cilindro com pinos. **Gavetas 100% de extensão total** com extensão diferencial e capacidade de carga de 75 kg.

Equipamento:

Altura frontal das gavetas (esquerda) mm: 75, 100, 100, 125, 150, 250

Altura frontal das gavetas (direita) mm: 75, 75, 150, 200, 300

Material fornecido:

 $2 \times$ caixa com gavetas, tampo de trabalho.

Pintura:

Corpo, peças de pé e corpo de gaveta cinza claro RAL 7035, frentes de gaveta antracite RAL 7016, revestido a pó. O corpo de gaveta não é configurável, sempre cinza claro RAL 7035.

Nota:

A entrega ocorre em peças individuais, uma vez que fica mais em conta. Entrega sem montagem.

Descrição técnica

Profundidade útil da gaveta em G	20
Peso	177 kg
Profundidade do módulo de gavetas	650 mm

Altura do módulo de gavetas Largura útil da gaveta m G Largura útil da gaveta em G Largura do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Comprimento do tampo de trabalho Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Espessura do tampo de trabalho Série Vario Área útil da gaveta em G Altura 950 mm Número de gavetas 11 Altura útil do módulo de gavetas 800 mm Modelo de construção Espessura do material Altura da bancada de trabalho Sespessura do material Altura da bancada de trabalho Sespessura do material Altura da bancada de trabalho Sespessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto Especation de rebalho Bancada de trabalho	Profundidade útil da gaveta	500 mm
Largura útil da gaveta em G Largura do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Comprimento do tampo de trabalho Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Espessura do tampo de trabalho Série Vario Área útil da gaveta em G Altura 950 mm Número de gavetas Altura útil do módulo de gavetas Modelo de construção Espessura do material Altura da bancada de trabalho 950 mm Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Espessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Atributo do nome do produto 12×20G		900 mm
Largura do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Comprimento do tampo de trabalho Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa — carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Espessura do tampo de trabalho Série vario Área útil da gaveta em G Altura 950 mm Número de gavetas 11 Altura útil do módulo de gavetas 800 mm Modelo de construção Construção em tubo de aço Espessura do material 1 mm Altura da bancada de trabalho Gapacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Espessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Largura útil da gaveta	300 mm
Profundidade do tampo de trabalho Comprimento do tampo de trabalho Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Espessura do tampo de trabalho Série Vario Área útil da gaveta em G Altura 950 mm Número de gavetas 11 Altura útil do módulo de gavetas Modelo de construção Construção em tubo de aço Espessura do material Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Largura útil da gaveta em G	12
Comprimento do tampo de trabalho Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Espessura do tampo de trabalho Série Vario Área útil da gaveta em G Altura 950 mm Número de gavetas 11 Altura útil do módulo de gavetas Modelo de construção Construção em tubo de aço Espessura do material Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 1 2×20G	Largura do módulo de gavetas	400 mm
Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Espessura do tampo de trabalho 50 mm Série vario Área útil da gaveta em G 12×20 Altura 950 mm Número de gavetas 11 Altura útil do módulo de gavetas 800 mm Modelo de construção Construção em tubo de aço Espessura do material 1 mm Altura da bancada de trabalho 950 mm Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis 75 kg Espessura do tampo 50 mm Extração da gaveta (extração parcial/total) 100 % Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Profundidade do tampo de trabalho	750 mm
- carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Espessura do tampo de trabalho Série Vario Área útil da gaveta em G Altura 950 mm Número de gavetas 11 Altura útil do módulo de gavetas Modelo de construção Espessura do material Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Espessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Atributo do nome do produto 1000 kg 1000 kg	Comprimento do tampo de trabalho	1500 mm
SérievarioÁrea útil da gaveta em G 12×20 Altura 950 mm Número de gavetas 11 Altura útil do módulo de gavetas 800 mm Modelo de construçãoConstrução em tubo de açoEspessura do material 1 mm Altura da bancada de trabalho 950 mm Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis 75 kg Espessura do tampo 50 mm Extração da gaveta (extração parcial/total) 100% Fechadura de cilindro com pinosInserto de encaixe modularSeleção da corRAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003Atributo do nome do produto $12\times20G$	– carga máxima da prateleira distribuída por toda a	1000 kg
Área útil da gaveta em G Altura 950 mm Número de gavetas 11 Altura útil do módulo de gavetas 800 mm Modelo de construção Espessura do material 1 mm Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Fespessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Espessura do tampo de trabalho	50 mm
Altura 950 mm Número de gavetas 11 Altura útil do módulo de gavetas 800 mm Modelo de construção Construção em tubo de aço Espessura do material 1 mm Altura da bancada de trabalho 950 mm Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis 75 kg Espessura do tampo 50 mm Extração da gaveta (extração parcial/total) 100 % Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Série	vario
Número de gavetas Altura útil do módulo de gavetas 800 mm Modelo de construção Espessura do material Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Espessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Atributo do nome do produto 11 800 mm Construção em tubo de aço 1 mm 950 mm 75 kg Espessura do tampo 50 mm Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Área útil da gaveta em G	12×20
Altura útil do módulo de gavetas Modelo de construção Espessura do material Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Espessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Atributo do nome do produto Construção em tubo de aço 1 mm 950 mm 50 mm 100 % Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Altura	950 mm
Modelo de construção Espessura do material Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Espessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto Construção em tubo de aço 1 mm P50 mm 100 % Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Número de gavetas	11
Espessura do material 1 mm Altura da bancada de trabalho 950 mm Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis 75 kg Espessura do tampo 50 mm Extração da gaveta (extração parcial/total) 100 % Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Altura útil do módulo de gavetas	800 mm
Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis T5 kg Espessura do tampo 50 mm Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Modelo de construção	Construção em tubo de aço
Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Espessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Espessura do material	1 mm
Espessura do tampo 50 mm Extração da gaveta (extração parcial/total) 100 % Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Altura da bancada de trabalho	950 mm
Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis	75 kg
Fechadura de cilindro com pinos Inserto de encaixe modular Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Espessura do tampo	50 mm
Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Extração da gaveta (extração parcial/total)	100 %
Seleção da cor 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 12×20G	Fechadura de cilindro com pinos	Inserto de encaixe modular
·	Seleção da cor	
Tipo de produto Bancada de trabalho	Atributo do nome do produto	12×20G
	Tipo de produto	Bancada de trabalho

Acessórios



Tampa de fecho para GridLine Tipo KO21	914227 KO21
Tampo de trabalhocom cobertura de plástico cinzento- escuro (Eluplan) Comprimento da placa 1500	926241 1500
Caixa 16G, com gavetas Altura/número de gavetas 900/5	927300 900/5
Caixa 16G, com gavetas Altura/número de gavetas 900/6	927300 900/6
Gaveta Altura frontal das gavetas 100	927500 100
Gaveta Altura frontal das gavetas 125	927500 125
Gaveta Altura frontal das gavetas 150	927500 150
Gaveta Altura frontal das gavetas 200	927500 200
Gaveta Altura frontal das gavetas 250	927500 250
Gaveta Altura frontal das gavetas 300	927500 300
Gaveta Altura frontal das gavetas 75	927500 75