Garant GRIDUNG

Bancada de trabalho Vario com caixa 24G, 850 mm de altura, Plana Eluplan escuro, 20×20G, Comprimento da placa: 2000/3



Dados do pedido

Número do pedido	922627 2000/3
GTIN	4062406084486
Classe de artigo	9GG

Descrição

Versão:

Bancada de trabalho em construção de aço estável. Peças de pé com 50 mm de largura com escoramento transversal. Pés com corrediças de plástico que não danificam o piso. Com 1 pares de esquadros para reforçar. Caixa de gaveta 24G 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 mm: 50, 75, 100

Material fornecido:

 $2 \times$ peças de pé, $1 \times$ par de esquadros, caixa com gavetas, tampo de trabalho.

Acessórios especiais:

Acessórios complementares, como ajuste de altura, rodas, revestimento lateral, etc., encontramse nos componentes individuais GridLine no grupo 92.

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.

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

Descrição técnica

Série	vario
Profundidade útil da gaveta	500 mm



Altura do módulo de gavetas Profundidade do módulo de gavetas Comprimento do tampo de trabalho Espessura do tampo de trabalho Profundidade útil da gaveta em G Número de gavetas Area útil da gaveta em G Altura útil do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Profundidade do tampo de trabalho Altura útil do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa — carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura útil da gaveta Modelo de construção Espessura do mádulo de gavetas Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Espessura do material Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Fo mm 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 20×20G	Altura	850 mm
Profundidade do módulo de gavetas Comprimento do tampo de trabalho Espessura do tampo de trabalho Profundidade útil da gaveta em G Número de gavetas Ârea útil da gaveta em G Altura útil do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Altura útil do módulo de gavetas 225 mm Profundidade do tampo de trabalho Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura útil da gaveta Largura útil da gaveta Bon mm Construção em tubo de aço 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 200 Atributo do nome do produto	Peso	133 kg
Comprimento do tampo de trabalho Espessura do tampo de trabalho Profundidade útil da gaveta em G Número de gavetas Ârea útil da gaveta em G Altura útil do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Profundidade do tampo de trabalho Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura útil da gaveta Largura útil da gaveta Bargura útil da gaveta Construção em tubo de aço Espessura do material Altura da bancada de trabalho Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis Fespessura do tampo Extração da gaveta (extração parcial/total) Fechadura de cilindro com pinos Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Attributo do nome do produto	Altura do módulo de gavetas	300 mm
Espessura do tampo de trabalho Profundidade útil da gaveta em G Número de gavetas Ârea útil da gaveta em G Altura útil do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura útil da gaveta Bayeta Construção em tubo de aço 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 50 mm 50 mm FAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 20×20G	Profundidade do módulo de gavetas	650 mm
Profundidade útil da gaveta em G Número de gavetas Afrea útil da gaveta em G Altura útil do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura útil da gaveta 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 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	Comprimento do tampo de trabalho	2000 mm
Afrea útil da gaveta em G Altura útil do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura útil da gaveta Largura útil da gavetas 600 mm Largura útil da gaveta Sou mm Modelo de construção Construção em tubo de aço 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 20×20G	Espessura do tampo de trabalho	50 mm
Area útil da gaveta em G Altura útil do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura útil da gaveta Largura do módulo de gavetas Largura útil da gaveta 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 20×20 20×20 20×20 Atributo do nome do produto	Profundidade útil da gaveta em G	20
Altura útil do módulo de gavetas Profundidade do tampo de trabalho Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura do módulo de gavetas Construção em tubo de aço 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 20 20 20 Construção em tubo de aço Construção em tubo de aço Espessura do material 1 mm Altura da bancada de trabalho 850 mm 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	Número de gavetas	3
Profundidade do tampo de trabalho Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa — carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura do módulo de gavetas Largura útil da gaveta 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 750 mm 750 mm 600 mm Construção em tubo de aço Construção em tubo de aço 1 mm 850 mm 75 kg Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Área útil da gaveta em G	20×20
Largura útil da gaveta em G Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura do módulo de gavetas Construção em tubo de aço 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 Seleção da cor Atributo do nome do produto 20 400 kg 400 kg 600 mm Construção em tubo de aço Construção em tubo de aço Espessura do material 1 mm 75 kg 100 % Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Altura útil do módulo de gavetas	225 mm
Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa - carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira) Largura do módulo de gavetas 600 mm Largura útil da gaveta 500 mm Modelo de construção Construção em tubo de aço Espessura do material 1 mm Altura da bancada de trabalho 850 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	Profundidade do tampo de trabalho	750 mm
Largura do módulo de gavetas Largura útil da gaveta 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 400 kg 400 kg	Largura útil da gaveta em G	20
Largura útil da gaveta 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 Seleção da cor Atributo do nome do produto Construção em tubo de aço 1 mm 850 mm 75 kg 50 mm 100 % Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Capacidade de carga da bancada de trabalho/mesa – carga máxima da prateleira distribuída por toda a superfície (em madeira)	400 kg
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 Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto Construção em tubo de aço 1 mm 850 mm 100 % Inserto de encaixe modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Largura do módulo de gavetas	600 mm
Espessura do material 1 mm Altura da bancada de trabalho 850 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 20×20G	Largura útil da gaveta	500 mm
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 20×20G	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 Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 20×20G	Espessura do material	1 mm
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 20×20G	Altura da bancada de trabalho	850 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 20×20G	Capacidade das gavetas/prateleiras extraíveis	75 kg
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 20×20G	Espessura do tampo	50 mm
Seleção da cor RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 20×20G	Extração da gaveta (extração parcial/total)	100 %
5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo do nome do produto 20×20G	Fechadura de cilindro com pinos	Inserto de encaixe modular
<u>'</u>	Seleção da cor	
Tipo de produto Bancada de trabalho	Atributo do nome do produto	20×20G
	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 2000	926241 2000
Peça de pé Altura 800	927000 800
Chapa de nós Tipo 1	927122 1
Caixa 24G, com gavetas Altura/número de gavetas 300/3	927600 300/3
Gaveta Altura frontal das gavetas 100	927800 100
Gaveta Altura frontal das gavetas 50	927800 50
Gaveta Altura frontal das gavetas 75	927800 75