

Garant GRIDLINE

**Banc de lucru, cu reglare electrică pe înălțime, ușă pe stânga, deschidere pe mijloc, 4 sertare pe dreapta, Blat din bambus, 20×20G, Lungime blat: 2000/DEmm****Date comandă**

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Numărul de comandă | 921561 2000/DE |
| GTIN               | 4062406086534  |
| Clasa articolului  | 9GG            |

**Descriere****Execuție:**

Banc de lucru cu construcție stabilă din oțel cu structură portantă din țevă pătrată. Carcasă pentru sertare cu posibilitate de închidere centrală cu ajutorul încuietorii cilindrice. **Sertare cu deschidere completă 100%** cu deschidere diferențială și capacitate portantă 75 kg.

Cu reglare electrică pe înălțime, fără trepte. Reglare pe înălțime cu ajutorul butonului manual. Cablu de conectare cu ștecăr german cu contact de protecție. Putere de conectare 250 V / 50 Hz cu cel mult 340 W. Lungime cablu de conectare 1,5 m.

Parte centrală cu carcasă deschisă repositionată pentru așezare ergonomică.

Carcase cu ușă și raft de depozitare reglabil pe înălțime.

Sertare cu corp doar de culoare gri deschis RAL 7035, **acoperite cu vopsea pulbere**. Părțile frontale ale sertarelor pot avea culori variabile. Fără margini proeminente de jur-împrejur pentru curățare optimă și utilizarea la maxim a suprafețelor cu elemente de compartimentare (cutii, suporturi din spumă dură, bare perforate de separație). Suporturi de sertare la intervale de 25 mm.

Sistem de închidere cu încuietoare cilindrică, 5 zăvoare de siguranță, inserție modulară.

Compatibil cu sistemele de închidere.

**Funcționare:**

IP20: Protecție la introducerea de corpuri străine cu  $\varnothing < 12$  mm, dar trebuie evitată totuși atingerea; nu prezintă niciun fel de protecție la apă.

**Echipare:**

Înălțimea ușii (stânga) mm: 525

Număr de rafturi de depozitare cu înălțime reglabilă (stânga): 1

Înălțime frontală a sertarului (dreapta) mm: 75, 100, 150, 200

**Culoare:**

Corp și corpul sertarelor - gri deschis RAL 7035, părțile frontale ale sertarelor și ușa - antracit RAL 7016, **acoperite cu vopsea pulbere. Corpul sertarelor nu este configurabil, întotdeauna este gri deschis RAL 7035.**

**Notă:**

La montarea în serie, sunt necesare în mod obligatoriu și table forfecate Cod 927220.

## Descriere tehnică

|  |               |
|--|---------------|
| Viteza cursei                                | 9 mm/s        |
| Tensiune de alimentare                       | 250 V         |
| Adâncime structură de bază                   | 700 mm        |
| Suprafață utilă a sertarelor în G            | 20×20         |
| Principiu de reglare pe înălțime             | Electric      |
| Lățimea utilă a sertarelor în G              | 20            |
| Reglare pe înălțime continuă                 | da            |
| Adâncimea utilă a sertarelor în G            | 20            |
| Lățimea utilă sertare                        | 500 mm        |
| Domeniul de reglare pe înălțime              | 850 - 1050 mm |
| Număr de sertare                             | 4             |
| Înălțime utilă carcasă sertare               | 525 mm        |
| Sistem electronic de închidere – convertibil | da            |
| ComfortClose                                 | nu            |
| Adâncime utilă sertare                       | 500 mm        |
| Blat de lucru adâncime                       | 750 mm        |
| Forță maximă de ridicare                     | 6000 N        |
| Greutate                                     | 184,1 kg      |
| Serie  | Ready-to-go   |
| Lățime structură de bază                     | 1900 mm       |
| Blat de lucru lungime                        | 2000 mm       |
| Blat de lucru grosime                        | 50 mm         |

|   |  |
|---|--|
| Clasă de protecție IP   | IP 20  |
| Alimentare cu energie   | Acumulator litiu-ion   |
| Alimentare cu energie   | Alimentare la rețea  |
| Tip ștecăr intrare  | F  |
| Tensiune nominală   | 250 V  |
| Model de construcție  | Construcție din țeavă de oțel                                  |
| Grosimea materialului   | 1 mm   |
| Stație de lucru reglabilă pe înălțime   | 850-1050 mm  |
| Capacitate portantă per sertar / raft culisant  | 75 kg  |
| Capacitate portantă banc/ masă de lucru - greutate maximă distribuită pe raft (pe lemn) | 350 kg   |
| Model cu reglare pe înălțime  | Electric   |
| Grosimea plăcii   | 50 mm  |
| Deschiderea sertarului (parțială / completă)  | 100 %  |
| Unghi de deschidere a ușii  | 180 grad   |
| Încuietoare cilindrică  | Element modular de inserție                                    |
| Selectarea culorii  | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Caracteristici nume produs  | 20x20G   |
| Tip produs  | Banc de lucru  |

## Accesorii

|  |             |
|--|-------------|
| Inserție cu 2 chei Numărul închizătorii Ho (din 3 cifre) 003 | 950050 003  |
| Șild pentru GridLine Tip KO21                                | 914227 KO21 |
| Mâner de împingere pentru GridLine Tip KO12                  | 914226 KO12 |
| Sertar Înălțime frontală a sertarului 75 mm                  | 927800 75   |
| Sertar Înălțime frontală a sertarului 200 mm                 | 927800 200  |
| Sertar Înălțime frontală a sertarului 100 mm                 | 927800 100  |

Sertar Înălțime frontală a sertarului 150 mm

927800 150