

Garant GRIDLINE

Pracovní stanice mLevel s tmavě šedou deskou Eluplan, Délka: 1500mm**Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 920002 1500 |
| GTIN | 4062406119300 |
| Třída artiklu | 91P |

Popis**Provedení:**

Pracovní stanice mLevel, pracoviště, které se přizpůsobí Vaším potřebám. Klasické manuální nastavování výšky v rastru 25 mm pomocí nohy s fixačními šrouby, nastavení celého pracoviště. Stupnice přesné pracovní výšky na vnitřní straně stolu pro jednoduchou obsluhu.

Lakování:

Podstavec antracitová šedá RAL 7016, **nekonfigurovatelný**.

Zvedací sloupek eloxovaný hliník, **nekonfigurovatelný**.

Boční a zadní stěna světle šedá RAL 7035 **práškově nanášený lak, konfigurovatelná**.

Technický popis

| | |
|---|------------------|
| Hloubka | 800 mm |
| Tloušťka obkladu | 2 mm |
| Model | mLevel |
| Šířka | 1500 mm |
| Ovládací panel s displejem a paměťovou funkcí | ne |
| Řada | Pracovní stanice |
| Pracovní deska hloubka | 700 mm |
| Rozsah výškového nastavení (horní hrana pracovní desky) od – do | 750 - 1000 mm |

| | |
|--|--|
| Hmotnost | 70 kg |
| Potah pracovní desky | Eluplan (plast), (potah linoleum) |
| Plynulé nastavování výšky | ne |
| Povrch pracovní desky | Antistatický potah, velmi odolný vůči oděru, středně tvrdý, neodolný vůči světlu |
| Barva povrchu pracovní desky | tmavě šedá |
| Pracovní deska délka | 1500 mm |
| Pracovní deska tloušťka | 40 mm |
| Materiál pracovní desky | Eluplan |
| Princip výškového nastavení | kompletní konstrukce |
| Výškové nastavení pracoviště | 750-1000 mm |
| Konstrukční provedení | Konstrukce z ocelových trubek |
| Nosnost pracovního stolu / stolu – maximální plošně rozložené zatížení police (na dřevo) | 250 kg |
| Provedení výškového nastavení | mechanická |
| Tloušťka desky | 40 mm |
| Výškové vyrovnání | 25 mm |
| Volba barev | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Druh produktu | Pracovní stůl |

Příslušenství

| | |
|--|--------------|
| Odkládací police, užitná hloubka 810 mm Vhodné pro typ 1500 | 920211 1500 |
| Základní rám Kanban promLevel a eLevel+ Hloubka 400 mm | 920201 400 |
| Pár válečkových drah Typ 1 | 920212 1 |
| Pojízdný kontejner se zásuvkami 16G Výška skříňky v mm / počet zásuvek 500/4 | 927315 500/4 |

| | |
|--|--------------|
| Korpus skříňky 16G se zásuvkami Výška / počet zásuvek 300/2 | 927300 300/2 |
| Skříň 24G se zásuvkami Výška / počet zásuvek 200/1 | 927600 200/1 |
| Pojízdný kontejner se zásuvkami 16G Výška skříňky v mm / počet zásuvek 400/4 | 927315 400/4 |
| Nosné sloupky Výška 962 mm | 928010 962 |
| Skříň 24G se zásuvkami Výška / počet zásuvek 400/4 | 927600 400/4 |
| Skříň 24G se zásuvkami Výška / počet zásuvek 300/2 | 927600 300/2 |
| Skříň 24G se zásuvkami Výška / počet zásuvek 500/5 | 927600 500/5 |
| Skříňka na počítač 16G Výška 500 mm | 927335 500 |
| Nosné sloupky Výška 200 mm | 928010 200 |
| Držák na PC Typ M | 928753 M |
| Multifix Vhodné pro typ 300 | 928201 300 |
| Skříň 24G se zásuvkami Výška / počet zásuvek 300/3 | 927600 300/3 |
| Zásuvka pro klávesnici Typ 1 | 927341 1 |
| Korpus skříňky 16G se zásuvkami Výška / počet zásuvek 400/3 | 927300 400/3 |
| Korpus skříňky 16G se zásuvkami Výška / počet zásuvek 300/3 | 927300 300/3 |
| Nosné sloupky Výška 481 mm | 928010 481 |
| Nosné sloupky Výška 1362 mm | 928010 1362 |
| Pojízdný kontejner 24G Výška skříňky / počet zásuvek 500/5 mm | 927620 500/5 |
| Pojízdný kontejner se zásuvkami 16G Výška skříňky v mm / počet zásuvek 500/5 | 927315 500/5 |
| Korpus skříňky 16G se zásuvkami Výška / počet zásuvek 400/4 | 927300 400/4 |
| Pojízdný kontejner se zásuvkami 16G Výška skříňky v mm / počet zásuvek 500/3 | 927315 500/3 |