

Garant GRIDLINE

Pracovní stanice eLevel s potahem ESD, Délka: 1500mm**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	972013 1500
GTIN	4062406167042
Třída artiklu	9GW

Popis**Provedení:**

Pracovní stanice eLevel, vodivé ESD dle DIN EN 61340-5-1. Elektrické plynulé nastavení výšky. Nastavování výšky pomocí ručního tlačítka. Stisknutím se přizpůsobí **výška celého pracoviště.**

Po obvodu 3 mm ABS náklížek antistatický. Centrální uzemňovací bod na spodní straně pracovní desky ESD. Bez uzemnění prostřednictvím podstavců. **S vnitřní ocelovou trubkou jako profilem pro zesílení.**

Lakování:

Světle šedá podobná RAL 7035, **ESD práškově nanášený lak.**

Upozornění:

Všechny plastové díly (např. krytky) nejsou ESD vodivé.

- **Při použití pláště k našroubování pod pracovní desku dbejte prosím na to, že pláště nesmějí překročit maximální výšku 500 mm.**
- **Pozor: Při řadové instalaci používejte prosím střížné plechy č. 972019 (nebezpečí pohmoždění).**

Technický popis

Materiál pracovní desky	Pracovní deska ESD
Plynulé nastavování výšky	ano
Pracovní deska tloušťka	40 mm
Pracovní deska délka	1500 mm

Barva povrchu pracovní desky	Světle šedá RAL 7035
Tloušťka obkladu	0,8 mm
Šířka	1500 mm
Hloubka	800 mm
Ovládací panel s displejem a paměťovou funkcí	ano
Princip výškového nastavení	kompletní konstrukce
Potah pracovní desky	Vodivý laminát HPL
Řada	Pracovní stanice
Rozsah výškového nastavení (horní hrana pracovní desky) od – do	670 - 990 mm
Hmotnost	80 kg
Pracovní deska hloubka	700 mm
Model	eLevel
Jmenovité napětí	250 V
Vstup typu zástrčky	F
Výškové nastavení pracoviště	670 990 mm
Konstrukční provedení	Konstrukce z ocelových trubek
Nosnost pracovního stolu / stolu – maximální plošně rozložené zatížení police (na dřevo)	250 kg
Provedení výškového nastavení	Elektrický
Tloušťka desky	40 mm
Výškové vyrovnání	25 mm
Elektrostatické vlastnosti	EGB/ESD
Druh produktu	Pracovní stůl