

Garant GRIDLINE

**Radionički stol, vrata s lijeve strane, 4 ladice s desne strane, Tamna Eluplan ploča, 20×20G, duljina ploče: 1500/DEmm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	921447 1500/DE
GTIN	4062406086527
Razred artikla	9GG

**Opis****Izvedba:**

Radionički stol sa stabilnom čeličnom konstrukcijom s nosačem od 4-kutne cijevi. Kućište ladice s centralnim zaključavanjem s pomoću cilindrične brave. **100% izvlačne ladice** s diferencijalnim vodilicama i nosivosti od 75 kg.

Kontinuirano električno podešavanje visine. Podešavanje visine s pomoću ručnog prekidača. Priključni kabel s njemačkim Schuko utikačem. Napajanje 250V / 50Hz s maks. 340W. Duljina priključnog kabela 1,5m.

Korpus ladice uvijek svijetlo sive boje RAL 7035, **prevučen prahom**. Fronte ladica različitih boja. Bez nepotrebnih rubova koji ometaju optimalno čišćenje i iskorištavanje površine s materijalom za raspodjelu (kutije, umeci od tvrde pjene, perforirane pregradne letvice). Prihvati za ladice u rasteru od 25 mm.

Sustav zaključavanja s cilindričnom bravom sa sigurnosnim zatikom s 5 zatika za zatvaranje, modularnim utičnim umetkom. Moguća primjena u napravama za zatvaranje.

**Funkcija:**

IP20: Postoji zaštita od prodora stranih tijela s  $\varnothing < 12$  mm, ali treba izbjegavati kontakt, a osim toga nema zaštite od vode.

**Plasman:**

Visina vrata (lijevo) mm: 525

Broj polica s namjestivom visinom (lijevo): 1

Visina prednje strane ladice (desno) mm: 75, 100, 150, 200

**Lakiranje:**

Tijelo stola i tijelo ladice svjetlosive boje RAL 7035, prednje strane ladica i vrata antracit boje RAL 7016, **praškasto lakirano. Tijelo ladica ne može se konfigurirati, uvijek svjetlosiva boja, RAL 7035.**

**Napomena:**

Kod bočne ugradnje potrebno je upotrijebiti rezni lim br. 927220.

**Tehnički opis**

Područje podešavanja visine	850 - 1050 mm
Brzina podizanja	9 mm/s
Kontinuirano podešavanja po visini	da
Kučište ladice, korisna visina	525 mm
Princip podešavanja visine	električno
Korisna širina ladica u G	20
Korisna dubina ladica u G	20
Priključni napon	250 V
ComfortClose	ne
Radna ploča dubina	750 mm
Težina	184,1 kg
Korisna dubina ladica	500 mm
Korisna širina ladica	500 mm
Serija	Ready-to-go
Radna ploča duljina	1500 mm
Sustav zaključavanja, elektronički – mogućnost promjene opreme	da
Podgradnja dubina	700 mm
maksimalna podizna snaga	6000 N
Podgradnja širina	1300 mm
Korisna površina ladice u G	20×20
Broj ladica	4
Radna ploča debljina	50 mm
IP-klasa zaštite	IP 20

Opskrba energijom	Akumulatorski pogon
Opskrba energijom	Mrežni pogon
Nazivni napon	250 V
Vrsta utikača, ulaz	F
Izvedba konstrukcije	Konstrukcija od čeličnih cijevi
Debljina materijala	1 mm
Podešavanje visine radnog mjesta	850-1050 mm
Nosivost ladice/izvlačne police	75 kg
Nosivost radioničkog stola / stola - maksimalno opterećenje police (na drvu)	400 kg
Izvedba podešavanja visine	električno
Debljina pločica	50 mm
Izvlačenje ladica (djelomično/potpuno izvlačenje)	100 %
Kut otvaranja vrata	180 stupanj
Cilindrična brava sa zatikom	modularni utični uložak
Odabir boje	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Atribut imena proizvoda	20×20G
Vrsta proizvoda	Radionički stol

## Pribor

Ladica Prednja visina ladice 200 mm	927800 200
Pomična ručka za GridLine tip KO12	914226 KO12
Ladica Prednja visina ladice 150 mm	927800 150
Cilindrična brava s 2 ključa broj zaključavanja Ho (3-znamenasti) 003	950050 003
Ladica Prednja visina ladice 75 mm	927800 75
Maska za bravu za GridLine tip KO21	914227 KO21
Ladica Prednja visina ladice 100 mm	927800 100

