

Garant GRIDLINE

**Radionički stol, električno podešavanje visine, vrata s lijeve strane, otvoren u sredini, 4 ladice s desne strane, Multiplex ploča od bukovine, 20×20G, duljina ploče: 2000/DEmm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	921564 2000/DE
GTIN	4062406086541
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.

Udubljeno otvoreno kućište u sredini, koje omogućuje ergonomsko sjedenje.

Kućište s vratima i policom podesive visine.

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**

Sustav zaključavanja, elektronički – mogućnost promjene opreme	da
Korisna dubina ladica	500 mm
Kontinuirano podešavanja po visini	da
Brzina podizanja	9 mm/s
Princip podešavanja visine	električno
Podgradnja širina	1900 mm
Radna ploča debljina	50 mm
Korisna dubina ladica u G	20
Područje podešavanja visine	850 - 1050 mm
Korisna širina ladica	500 mm
Broj ladica	4
Radna ploča dubina	750 mm
Podgradnja dubina	700 mm
Težina	193,1 kg
Korisna površina ladice u G	20×20
Korisna širina ladica u G	20
maksimalna podizna snaga	6000 N
Radna ploča duljina	2000 mm
Kućište ladice, korisna visina	525 mm
Priključni napon	250 V
ComfortClose	ne
Serija	Ready-to-go

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)	350 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	20x20G
Vrsta proizvoda	Radionički stol

## Pribor

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
Pomična ručka za GridLine tip KO12	914226 KO12
Ladica Prednja visina ladice 200 mm	927800 200

Ladica Prednja visina ladice 100 mm

927800 100