

Garant GRIDLINE

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

Broj narudžbe	921561 2000/DE
GTIN	4062406086534
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

Brzina podizanja	9 mm/s
Priključni napon	250 V
Podgradnja dubina	700 mm
Korisna površina ladice u G	20×20
Princip podešavanja visine	električno
Korisna širina ladica u G	20
Kontinuirano podešavanja po visini	da
Korisna dubina ladica u G	20
Korisna širina ladica	500 mm
Područje podešavanja visine	850 - 1050 mm
Broj ladica	4
Kućište ladice, korisna visina	525 mm
Sustav zaključavanja, elektronički – mogućnost promjene opreme	da
ComfortClose	ne
Korisna dubina ladica	500 mm
Radna ploča dubina	750 mm
maksimalna podizna snaga	6000 N
Težina	184,1 kg
Serijski	Ready-to-go
Podgradnja širina	1900 mm
Radna ploča duljina	2000 mm
Radna ploča debljina	50 mm

IP-klasa zaštite	IP 20
Opskrba energijom	Akumulatorski pogon
Opskrba energijom	Mrežni pogon
Vrsta utikača, ulaz	F
Nazivni napon	250 V
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

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

Ladica Prednja visina ladice 150 mm

927800 150