

Garant GRIDLINE

Radna stanica eLevel sa svjetlom Eterlux pločom, duljina: 1500/2mm**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	920014 1500/2
GTIN	4067263001393
Razred artikla	91P

Opis**Izvedba:**

Radna stanica eLevel – električno podešavanje visine. Podešavanje visine putem elektroničke upravljačke ploče. Upravljačka ploča s funkcijom zaslona i memorijom. Pritiskom na gumb se podešava visina **cijele radne stanice**.

Lakiranje:

Podnožje antracit RAL 7016, **ne postoji mogućnost konfiguracije.**

Podizni stup eloksirani aluminij, **ne postoji mogućnost konfiguracije.**

Bočne stijenke i stražnja stijenka svjetlo sive boje RAL 7035 **prevučeno prahom, mogućnost konfiguracije.**

Napomena:

- **Pri upotrebi vijaka za pričvršćivanje ispod radne ploče pripazite da kućište ne prelazi maksimalnu visinu od 500mm.**
- **Oprez: pri bočnoj ugradnji upotrijebite rezne limove br. 920350 (opasnost od prignječenja).**

Veličine s .../2 opremljene su alternativnom jedinicom za podizanje. Tehnički podaci slični su prethodnim jedinicama za podizanje, s manjim odstupanjima. Upravljačka ploča vizualno je različita za te veličine, ali funkcionalno ista.

- **Unos ovih brojeva artikla tek nakon prethodnog savjetovanja s tehničkom nabavom P93, Tel. +49 89 8391 9165, potrebno je provjeriti trenutnu dostupnost.**
- **Pazite na maksimalnu nosivost koja se ni pod kojim uvjetima ne smije prekoračiti! Posebno važno u planiranju potpornih struktura stupaca.**

Tehnički opis

Obloga radne ploče	Eterlux (melamin / fenolna smola)
Debljina obloge	2,7 mm
Težina	80 kg
Radna ploča debljina	40 mm
Princip podešavanja visine	kompletna konstrukcija
Model	eLevel
Radna ploča dubina	800 mm
Materijal radne ploče	Eterlux
Serija	Workstation
Radna ploča duljina	1500 mm
Područje podešavanja visine (gornji rub radne ploče) od - do	670 - 990 mm
Boja površine radne ploče	svjetlosiva
širina	1500 mm
Kontinuirano podešavanja po visini	da
Vrsta utikača, ulaz	F
Površina radne ploče	Obloga izrazito otporna na grebanje i toplinu
Upravljački panel s prikazom i funkcijom memoriranja	da
Nazivni napon	250 V
Dubina	800 mm
Podešavanje visine radnog mjesta	670 – 990 mm
Izvedba konstrukcije	Konstrukcija od čeličnih cijevi
Nosivost radioničkog stola / stola - maksimalno opterećenje police (na drvu)	250 kg
Izvedba podešavanja visine	električno
Debljina pločica	40 mm
Izjednačavanje po visini	25 mm
Odabir boje	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003

Vrsta proizvoda

Radni stol