

SERIE **PL01**



BANCO
DI LAVORO
AD L



BANCHI DI LAVORO
CON ACCESSORI



POSTAZIONI DI LAVORO MANUALE

MACCHINA E FUNZIONE

La linea di prodotto in oggetto prevede sia strutture a catalogo che personalizzate, in base alle specifiche esigenze del Cliente. Progettiamo postazioni di lavoro tenendo conto dell'ergonomia e delle caratteristiche antropometriche, della posizione delle attrezzature, dei materiali e delle adeguate fonti di illuminazione, nel rispetto delle norme riguardanti i principi ergonomici nazionali ed internazionali. Nello specifico, costruiamo tavoli di laboratorio elettrificati con: mensole portastrumenti, leggi estraibili per appoggiare schemi o piccoli materiali, cassetti o cassetriere fisse e/o mobili, lampade d'illuminazione della superficie di lavoro, lampade d'ingrandimento, tappetini statico-dissipativi, sistemi di aspirazione fumi, carrelli elettrificati e non, vaschette porta-componenti. Le strutture sono realizzate in profilati di alluminio o carpenteria metallica con un piano realizzato in vari materiali (TOP laminato, multistrato ricoperto in lamiera di acciaio inox o zincato, un piano ricoperto in gomma bullonata, etc.). È previsto l'inserimento di mensole realizzate in lamiera di acciaio e di pedane poggiapiedi. Lo stesso banco può essere equipaggiato con pannello prese dotato di interruttore magnetotermico differenziale, interruttore per accensione lampade e prese tipo schuko-bivale.

Possiamo inoltre costruire: armadi porta-strumenti, scaffalature componibili, pannelli porta attrezzi con tutti gli accessori per appenderli

**POSTAZIONI DI LAVORO
MANUALE****DOTAZIONE STANDARD****STRUTTURA**

La struttura standard a catalogo viene realizzata in profilati di alluminio con piano realizzato in TOP laminato.

DIMENSIONE

Le misure del piano standard sono pari a:

BANCO

L 1.400 x P 700 mm - sp 40 oppure L 1.200 x P 555 mm - sp. 40.

(è possibile una personalizzazione della postazione su specifiche richieste del cliente)

ILLUMINAZIONE

Prevista la possibilità di un'alzata ove verrà allocata Plafoniera con lampada LED.

**IMPIANTO
ELETTRICO**

Quadro di piccole dimensioni che comprende:

interruttore magnetotermico differenziale, interruttore unipolare per accensione lampada, prese tipo schuko-bivale.

**ALIMENTAZIONE
ELETTRICA**

1F + N + T x 230 V

3F + N + T x 400 V

OPTIONAL

Impianto pneumatico composto da:

- . filtro riduttore
- . piastra di fissaggio
- . distributore 4 uscite
- . pistola per soffiaggio completa di tubo spiralato
- . bilanciatori con peso da concordare, completi di staffaggio
- . materiali di finizione impianto

Armadietto porta utensili

Tamponatura in PVC espanso della base, con guarnizione in gomma per sostegno/ rifinitura .

I nostri prodotti rispettano le normative vigenti e riportano la marcatura CE