

Stazione di confezionamento regolabile in altezza per una postazione di lavoro maggiormente ergonomica!

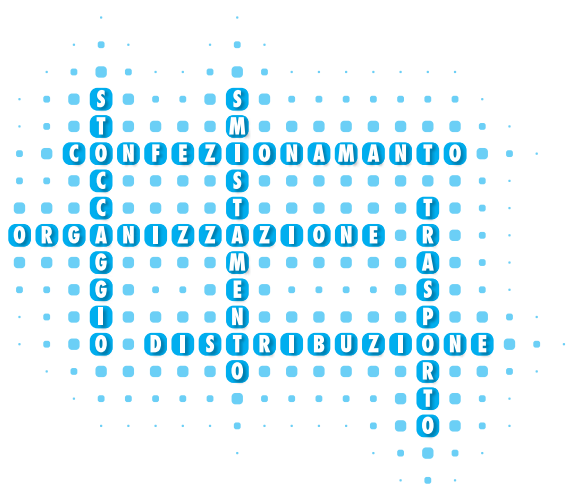


Esecuzione

- Telaio di base in tubo quadro da 40 x 40 mm.
- Dimensioni (L x P x H): 1800 x 900 x 855 - 1155 mm.
- Altezza comprensiva di telaio posteriore : 1580 mm.
- Piano di lavoro ripiegato di 50 mm su tutti i lati, disponibile con superficie liscia o leggermente incassato.
- Anta con serratura per l'inserimento del computer.
- Cassettiera e mensola per stampante dotata di guide telescopiche.

Vantaggi e benefici in breve

- Igienicamente perfetti in quanto totalmente realizzati in acciaio inox.
- Altezza regolabile da ca. 855 a 1155 mm tramite motore elettrico (connessione 230 V) per consentire un lavoro quotidiano ergonomico ed impostabile individualmente premendo un pulsante.
- Motore solido e connessioni elettriche inserite nella base del tavolo per non interferire con il lavoro dell'operatore.
- Possibilità di agganciare un telaio attrezzabile mono o bifacciale, con 1 o 2 campate dove posizionare accessori in formato StE Norm.
- Sono disponibili accessori aggiuntivi HUPFER® per adattare la stazione di confezionamento alle svariate esigenze dell'operatore.



Tutti i dettagli / misure sono approssimative. Ci riserviamo il diritto di modifica delle specifiche tecniche. Le immagini sono approssimative.

HUPFER® ITALIA SRL

Via L. Settembrini 32-30/A · 20020 Lainate (M) I · Tel.: 0 29 37 32 20 / 0 29 37 36 30 · Fax: 0 29 37 07 25 · info@hupferitalia.com · www.hupferitalia.com



Il piano di lavoro è dotato di scannerbox dove può essere inserito uno scanner non visibile dall'esterno che permette la scansione a livello del piano di lavoro.



Sul lato destro sono presenti 3 cassette con serratura. Due di questi hanno altezza di 122,5 mm, uno di 318 mm.



Sul lato sinistro è presente un alloggio per PC con anta dotata di serratura e fessure per il raffreddamento. E' inoltre presente lo spazio per il posizionamento di una stampante. Tutti i cavi sono fissati posteriormente e quindi non possono interferire con il tavolo.



Premendo un pulsante è possibile variare l'altezza del piano di lavoro da ca. 855 a 1155mm. La connessione elettrica a 230V rende possibile l'adattamento della stazione all'altezza del personale.