

KE MOTORIZZATO LOW 1500 ESD

I banchi motorizzati Maxder sono flessibili alle diverse esigenze aziendali comprendendo la possibilità di regolare l'altezza del banco, particolarmente utile quando la dimensione dei prodotti trattati varia o quando più persone utilizzano la stessa postazione di lavoro, ma sono anche lo strumento attraverso il quale garantire comfort e benessere del lavoratore ottimizzandone la produttività. Le postazioni di lavoro e gli accessori Maxder possono essere regolati per operatori di diverse altezze e per lavorare in posizioni diverse, riducendo lo stress nei muscoli dell'operatore e consentendo un'attività più produttiva durante tutto l'arco del turno di lavoro.

Il banco da lavoro KE MOTORIZZATO 1500 ESD è costruito con materiali antistatici dissipativi non soggetti a degrado, neppure per usura nel tempo; non permette la generazione di cariche elettrostatiche per effetto triboelettrico; annullando completamente e permanentemente la carica elettrostatica, prodotta per strofinio, sedimentata sul corpo dell'operatore. Il piano di lavoro è in laminato antigraffio statico dissipativo con bordi in ABS nero. L'altezza del piano di lavoro è regolabile, da 720mm a 1010mm, con movimento costante e silenzioso.

Rendering:



Dati tecnici

Codice	18758
Colore	grigio RAL7035
Capacità di carico	250kg con carico distribuito
Vernice struttura	polveri epossidiche dissipative
Materiale piano	laminato antigraffio statico dissipativo
Altezza piano	720-1010mm
Dimensioni piano	1500x850mm

Resistività superficiale

R_s piano di lavoro	$10^4\Omega < R_s < 10^9\Omega$
R_s vernice	$10^3\Omega < R_s < 10^9\Omega$



Unità di controllo ad uso intuitivo con comando di sollevamento e abbassamento piano



Colonne telescopiche a 3 stadi. Scatola motore ottimizzata, invisibile una volta integrata nella struttura.

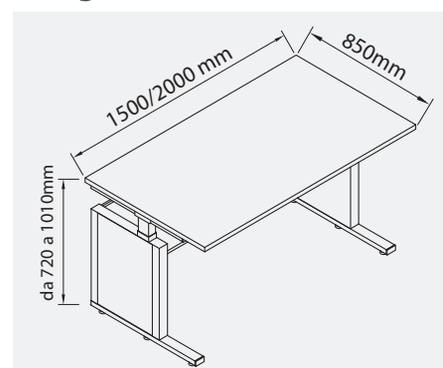


Centralina di controllo realizzata senza materiali in PVC e velocità costante del sistema.



www.maxderbanchi.com

Disegno tecnico:



6 piedini regolabili millimetricamente

movimento elettrico silenzioso

ergonomico

altezza piano 720-1010mm



conforme alla normativa **IEC61340-5-1**

qualità italiana

