

Specifiche sgabello Labsit 4 con ruote autobl. e anello pogg.

Articolo: 9125

| | | | |
|------------------|------------|----|---------|
| Dimensioni in mm | Schienale: | H: | 420 |
| | Seduta: | H: | 560-810 |
| | | B: | 450 |
| | | T: | 420 |
| Dati imballaggio | Peso | kq | 9,8 |
| | Volume | m³ | 0,19 |



Dotazione di serie

Vantaggi

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Conformità di laboratorio | <p>Lavabile e resistente ai disinfettanti Conforme alle NBF e idonea alla camera bianca Utilizzabile nei laboratori delle classi di sicurezza da S1 a S3 Giunzioni ridotte e realizzazione ad accoppiamento geometrico (design igienico).</p> | <p>Idonea ai laboratori e agli ambienti critici dal punto di vista igienico di qualsiasi tipo, soprattutto per l'impiego in ambienti sanitari, nelle università, nella biotecnologia, nel settore chimico e farmaceutico.</p> |
| Utilizzo | <p>Impugnatura pratica sullo schienale. Peso estremamente ridotto. Dimensioni compatte.</p> | <p>Garantisce la massima mobilità e un utilizzo semplicissimo.</p> |
| Ergonomia | <p>Per essere adattata all'utilizzatore e alla situazione di lavoro occorre solo utilizzare un'unica leva.</p> | <p>Utilizzo intuitivo. Grazie alla sua funzione di flessione, Labsit si adatta automaticamente. Non occorrono quindi complicate regolazioni.</p> |
| Schienale | <p>Schienale in polipropilene con funzione di flessione 3D.</p> | <p>Lo schienale segue i movimenti dell'utilizzatore e si adatta sia allo spostamento indietro che alla rotazione laterale della parte superiore del corpo. In questo modo garantisce una seduta dinamica e un sostegno ottimale del corpo in ogni posizione. In modo intuitivo e automatico.</p> |
| Superficie di seduta | <p>Funzione di flessione nel bordo anteriore della seduta.</p> | <p>Il bordo anteriore della seduta segue automaticamente la posizione di lavoro inclinata in avanti. Tale accorgimento permette di evitare dolori dovuti alla pressione e migliora la circolazione sanguigna.</p> |
| Scocca della seduta | <p>Disponibile nei colori blu (3277), grigio (3278), arancione (3279) e verde (3280).</p> | <p>Design accattivante. Aumento della qualità del luogo di lavoro e della soddisfazione dei collaboratori.</p> |
| Imbottitura sedile | <p>Imbottitura in schiuma integrale (PU): La imbottitura in schiuma offre la massima resistenza ed è facile da pulire. Estremamente robusta, durevole, lavabile, resistente ai disinfettanti, libera di PVC, resistente al sangue e all'urina, Protezione antincendio a EN 1021, Pezzo 1 + 2, colore nero.</p> | <p>Il funzionamento è consigliato in ambienti, in cui si entra in contatto con materiali di lavoro aggressivi. La superficie è insensibile, la massima resistente, lavabile e facile da pulire. Offre la massima resistenza contro punte appuntite e taglienti</p> |
| Altezza della seduta | <p>Regolazione in altezza della seduta continua da 560 a 810 mm.</p> | <p>Ampio spettro di regolazione dell'altezza della seduta.</p> |

Specifiche sgabello Labsit 4 con ruote autobl. e anello pogg.

Articolo: 9125

| | | | |
|------------------|------------|----------------|---------|
| Dimensioni in mm | Schienale: | H: | 420 |
| | Seduta: | H: | 560-810 |
| | | B: | 450 |
| | | T: | 420 |
| Dati imballaggio | Peso | kq | 9,8 |
| | Volume | m ³ | 0,19 |



| | | |
|----------------|--|--|
| Base | Stabile base in polipropilene Opzionale: base in alluminio | Stabilità molto elevata, duratura e sicura. Elegante e di alta qualità. |
| Base ad anello | Base ad anello cromata regolabile in altezza. | Offre un'efficace tenuta grazie all'ampia superficie praticabile; regolazione in altezza semplice e rapida |
| Ruote/pattini | Ruote autobloccanti morbide per pavimenti duri. | La sedia rimane ferma quando è utilizzata, può essere spostata quando non in uso. |
| Normative | Classe di purezza dell'aria 3 DIN EN ISO 14644-1 Conforme alle NBF Classe di sicurezza di laboratorio da S1 a S3 Testata contro le sostanze tossiche DIN 68 877-1 Certificato GS per "sicurezza verificata" Gestione della qualità DIN EN ISO 9001 Gestione dell'ambiente DIN EN ISO 14001 Gestione dell'ambiente certificata EMAS Gestione della sicurezza sul luogo di lavoro OHSAS 18001 Rating CSR EcoVadis 2016 Gold | Certificata da istituti di controllo indipendenti Sicurezza dell'approvvigionamento |
| Garanzia | 10 anni di garanzia a lungo termine, di cui 3 anni di garanzia completa | Qualità garantita ed elevata economicità |

Specifiche sgabello Labsit 4 con ruote autobl. e anello pogg.

Articolo: 9125

| | | | |
|------------------|------------|---------|------------|
| Dimensioni in mm | Schienale: | H: | 420 |
| | | Seduta: | H: 560-810 |
| | | B: | 450 |
| | | T: | 420 |
| Dati imballaggio | Peso | kq | 9,8 |
| | Volume | m³ | 0,19 |

**Accessori e opzioni****Vantaggi**

Accessori/Labclip

Per un'etichettatura semplice e individuale.
Applicazione e rimozione sempre nella
massima semplicità

Personalizzabile e assegnabile così in modo chiaro a un
utilizzatore o a un'area.

Braccioli

Braccioli fissi

In polipropilene