



Raccomandazioni per garantire una postura corretta quando si utilizza lo sgabello

- Assicurarsi che la pianta del piede sia adeguatamente appoggiata sul poggiapiedi o, se preferibile, sul pavimento, mantenendo una posizione confortevole.
- Regolare l'altezza dello sgabello in modo che il piede formi un angolo approssimativo di 90° con il polpaccio, per favorire una distribuzione uniforme del peso corporeo.
- Mantenere il polpaccio in posizione verticale, evitando di inclinarlo in avanti o all'indietro, per garantire una corretta circolazione sanguigna e ridurre il rischio di affaticamento muscolare.
- Verificare che il polpaccio e la coscia formino un angolo di circa 90°, regolando opportunamente l'altezza dello sgabello per mantenere una postura comoda e naturale.
- Regolare l'altezza dello sgabello in modo che la coscia sia per lo più orizzontale, permettendo una distribuzione equilibrata del peso corporeo e riducendo la pressione sulla parte inferiore della schiena.
- Mantenere il tronco eretto e bilanciato, evitando di inclinarlo in avanti o all'indietro, per favorire un allineamento corretto della colonna vertebrale e prevenire eventuali tensioni muscolari.

Seguire attentamente queste indicazioni può contribuire a mantenere una postura corretta e confortevole durante l'utilizzo dello sgabello, riducendo il rischio di affaticamento muscolare e problemi posturali.

Regolazioni



• Regolazione altezza sedile (1)

La regolazione avviene per mezzo di una pompa a gas, azionata dalla leva 1, tirandola verso l'alto e caricando il sedile si regola verso il basso, togliendo il carico dal sedile si regola verso l'alto.

• Regolazione intensità oscillazione (2)

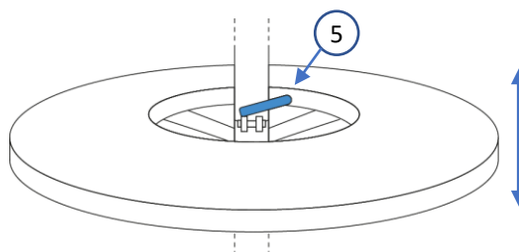
L'intensità di resistenza dell'oscillazione dello schienale si regola in base al peso dell'utilizzatore agendo sulla manopola 2.

• Regolazione profondità sedile (3)

Permette la regolazione della profondità del sedile azionando la leva 3. Abbassare la leva, posizionare il sedile nella posizione desiderata spostandolo in avanti o in indietro. Riposizionare la leva nella posizione di partenza.

• Attivazione movimento Syncro (4)

L'inclinazione dello schienale e della seduta (movimento syncro) si attivano azionando la levetta 4.



• Regolazione dell'altezza del poggiapiedi

Alzare la levetta sbloccando il poggiapiedi (5), regolare il poggiapiedi all'altezza desiderata e abbassare la levetta bloccando il poggiapiedi

• Regolazione del supporto lombare

Il supporto lombare posto sul retro dello schienale può essere regolato in altezza prendendolo alle due estremità con entrambe le mani, portandolo all'altezza desiderata.

Certificazioni

Lo sgabello è conforme alla norma UNI EN 1335-2:2018 Classe C.

Per garantire una corretta esecuzione del processo di smontaggio dello sgabello si seguano attentamente le seguenti istruzioni. Si prega di notare che questi passaggi sono forniti come guida generale e possono variare a seconda del modello specifico.

Istruzioni di smontaggio

1) Sganciare lo Schienale dello sgabello:

Individuare le viti o i dispositivi di fissaggio sulla parte inferiore del sedile. Utilizzare il cacciavite per rimuovere le viti o sganciare il sistema di fissaggio.

2) Rimuovere il Sedile:

Individuare le viti che fissano il sedile al meccanismo di sollevamento e alla parte superiore della colonna centrale. Utilizzare il cacciavite per rimuovere queste viti.

3) Sganciare la Base dalla Colonna Centrale:

Rimuovere la colonna centrale dalla base e dal meccanismo di sollevamento.

4) Rimuovere il poggiapiedi:

Rimuovere il poggiapiedi sfilandolo dalla colonna centrale

5) Sganciare il Meccanismo di Sollevamento:

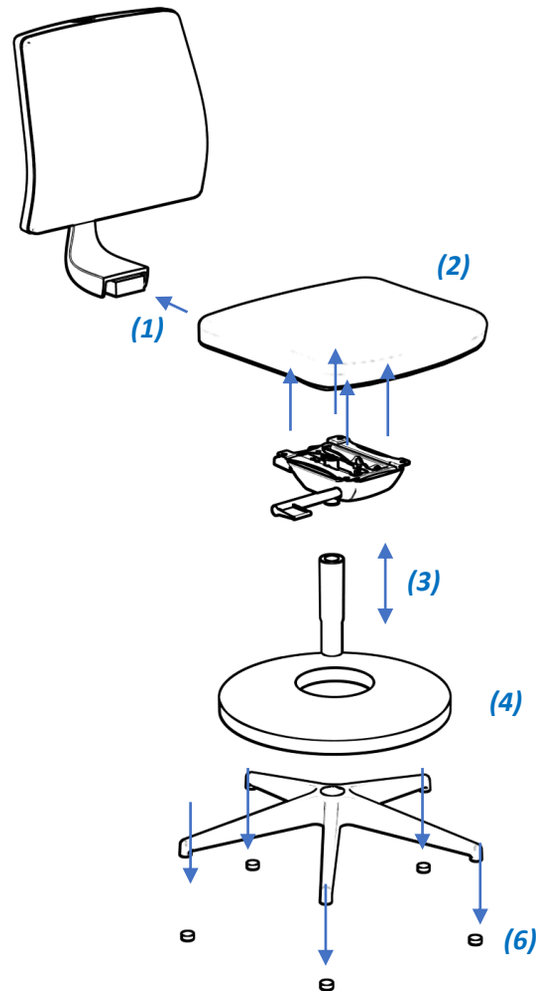
Nel caso in cui la sedia disponga di un meccanismo di sollevamento regolabile in altezza, individuare la vite o il perno che lo collega al sedile. Utilizzare il cacciavite per rimuovere le viti o sganciare il meccanismo.

6) Rimuovere i pattini:

Posizionare la sedia in posizione invertita per accedere alla base. Rimuovere i patini. Prestare attenzione, i pattini possono richiedere una certa forza per essere rimossi.

7) Conservazione delle Parti e delle Viti:

Conservare con cura tutte le viti e le parti in un luogo sicuro per agevolare la fase di rimontaggio



Disassemblabilità

Prodotto realizzato con alcuni dei seguenti materiali: metallo, poliuretano, plastica e tessuti. Tutti separabili smontando tutte le viti e dadi.

Smaltimento

Dopo averli separati, conferirli secondo il piano di smaltimento rifiuti del comune di residenza.

Prodotto completo non smaltibile insieme ai rifiuti domestici, completamente riciclabile se si separano correttamente tutti i componenti, in seguito alle disposizioni attuate dagli Stati membri, i privati residenti nella UE possono conferire gratuitamente le sedute a centri di raccolta designati.

Ogni componente dello sgabello è riciclabile, secondo le norme specifiche del comune dove avviene lo smaltimento.