

SGABELLO ANTISTATICO ESD PROFESSIONAL (PIEDINI, H52-72CM)



Cod. 640354G



SEDIA ALTA ESD PROFESSIONAL - PIEDINI

Sgabello antistatico ESD linea Professional, completo di base a cinque razze con **poggiapiedi** e **piedini conduttivi**. Lo schienale alto e il sedile anatomici sono regolabili sia in altezza che in inclinazione. Le sedute Professional sono caratterizzate da un'**alta qualità costruttiva** e da molteplici gradi di certificazione.

Caratteristiche

- Colore: Nero Colorazioni diverse disponibili su richiesta
- Altezza seduta regolabile: 52 72 cm
- Altezza schienale regolabile (corsa 6 cm): 53 59 cm
- Inclinazione schienale/seduta regolabili: Meccanismo A-SYNCHRON TRI-LEVER
- Dimensioni utili della seduta con supporto lombare (LxP): 48 x 44 cm Profondità totale: 47 cm
- Larghezza schienale: 43 cm.

Dettagli tecnici & standard

• Seduta: Struttura interna anatomica in legno di faggio multistrato a bassa emissione di formaldeide, classe E1, spessore



10 mm ca. - Guscio esterno di protezione in tecnopolimero riciclabile

- **Schienale**: Struttura interna anatomica in tecnopolimero riciclabile con coste di rinforzo Guscio esterno di protezione in tecnopolimero conduttivo riciclabile
- Imbottitura: Seduta in PU-Flex (spessore 40 mm, densità 40 g/l) Schienale in PU-Flex (spessore 35 mm, densità 40 g/l) Materiale autoestinguente UNI 9175, riciclabile, senza CFC/HCFC
- Tessuto ESD di rivestimento: Composizione: 99% polipropilene, 1% carbonio Peso: 320 g/m^2 Resistenza all'abrasione: UNI EN ISO 12947 (>30.000 cicli Martindale) Pilling: ISO 12945-2 (4-5) Infiammabilità: IT Classe 1, EN 1021-1+2, BS 5852 Crib 5, California TB 117 Colore: Nero
- Meccanismo AS3 (A-SYNCHRON TRI-LEVER): Inclinazione schienale: 12° positivi, 28° negativi Inclinazione seduta: 5° positivi, 3° negativi Bloccabile in tutte le inclinazioni Attivazione combinata del basculante e dell'inclinazione dello schienale Altezza schienale regolabile con manopola Conforme UNI EN 1335-3
- Sollevamento: Pistone centrale (Ø 28 mm) protetto da tubo in acciaio (Ø 50 mm) con finitura cromata Classe 4, DIN 4550
- Poggiapiedi conduttivo (Ø 460 mm) in acciaio cromato, supporti in acciaio verniciato di colore nero, completo di manopola per la regolazione dell'altezza.
- Base a cinque razze (Ø 700 mm) in alluminio pressofuso con coste interne di rinforzo Finitura lucida Conforme agli standard ANSI/BIFMA X5.1, BS 5459 A.5.1-A.5.5 e UNI EN 1335-3
- Piedini conduttivi (H 32 mm / Ø 50 mm) in nylon nero.
- Certificazioni del produttore: UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI EN ISO 45001: 2018.

Guarda tutti i modelli disponibili in questa categoria > Sedie e sgabelli antistatici ESD