



www.maxderbanchi.com

Schienale con tecnologia Syncro

Seduta e schienale rivestiti in tessuto antistatico

Utilizzabile in aree protette EPA

Braccioli regolabili in altezza, profondità e rotazione

La sedia svolge una duplice funzione in ambito elettronico:

- Impedisce la formazione di cariche elettrostatiche sul corpo della persona seduta malgrado i suoi movimenti
- Garantisce il collegamento di terra tramite il pavimento scaricando la staticità che può essersi accumulata sul corpo della persona.



Rispetta la normativa IEC 61340-5-1

SEDIA / POLTRONCINA ANTISTATICA

Sedia da ufficio con schienale alto e braccioli regolabili. La seduta è costruita con plastiche conduttive. Grazie al meccanismo Syncro, l'utilizzatore può bloccare lo schienale in più posizioni. Il sistema anti-shock permette la regolazione dello schienale in base all'intensità del peso della persona.

La seduta ha un'imbottitura in poliuretano schiumato a freddo.

- Base in alluminio con 5 razze.
- Braccioli regolabili in altezza, profondità e rotazione.
- Schienale regolabile in altezza con supporto lombare.
- Regolazione della seduta mediante tecnologia a gas.
- Ruote conduttive.



Dati tecnici

Codice	19489
Colore	Grigio antracite
Materiale seduta e schienale	Rivestimento in tessuto modacrilico conduttivo ignifugo (norma UNI EN 1021)
Ruote	5 ruote conduttive
Regolazione seduta in altezza	Da 42 a 55cm