



www.maxderbanchi.com

SEDIA ANTISTATICA CON RUOTE E BRACCIOLI

Base a 5 razze in alluminio lucido con ruote antistatiche auto-frenanti, regolazione in altezza a gas mm 135, movimento dello schienale regolabile in altezza, profondità e a contatto permanente bloccabile in ogni posizione, con braccioli fissi, sedile e schienale con imbottitura in poliuretano espanso, rivestimento in tessuto modacrilico conduttivo.



Braccioli in plastica conduttiva

Schienale a contatto permanente

Tessuto conduttivo

Ruote conduttive autofrenanti



Conforme alla normativa
IEC61340-5-1



Tessuto conduttivo



Ruote conduttive

Dati tecnici

Codice	1173
Materiale seduta e schienale	Tessuto conduttivo
Schienale	Regolabile a contatto permanente
Base	5 razze in alluminio con ruote auto-frenanti
Altezza seduta regolabile	42-55cm