

# SEDIE



Sedie dissipative per aree EPA, studiate per migliorare sia il comfort che l'efficienza produttiva.

Parti metalliche cromate

Regolazione altezza a gas

Ruote conduttive autofrenanti

Rg verso terra 10<sup>4</sup> a 10<sup>8</sup>Ω (stoffa) , 10<sup>4</sup> a 10<sup>8</sup>Ω (poliuretano)

Modelli economici per posti di lavoro EPA, con rivestimenti in tessuto, sprovvisti di braccioli e regolazione angolare dello schienale.

Modelli per videoterminali, con rivestimenti in tessuto, con braccioli e regolazione angolare dello schienale

Modelli per clean room (classe 100), con seduta e schienale in poliuretano espanso conduttivo autoestinguente.

codice	inclinazione schienale		schienale		materiale		poggia piedi	regolazione mm		braccioli	ruote	piedini
	fix.	reg.	basso	alto	stoffa	poliuretano		450/580	500/700			
7804.204	x		x		x		x		x		x	
7804.205	x		x		x		x		x			x
7804.204P	x		x			x	x		x		x	
7804.205P	x		x			x	x		x			x
7804.204S	x		x		x			x			x	
7804.205S	x		x		x			x				x
7804.204R		x		x	x		x		x		x	
7804.205R		x		x	x		x		x			x
7804.204RB		x		x	x		x		x	x	x	
7804.205RB		x		x	x		x		x	x		x
7804.207		x		x	x			x		x	x	
7804.208		x		x	x			x			x	
7804.207P		x		x	x			x		x		x
7804.208P		x		x	x			x				x
7807.340		x	x			x	x		x		x	
7807.342		x	x			x	x		x			x
7807.344		x	x			x		x			x	
7807.346		x	x			x		x				x

## KIT dissipativo per sedie

Kit completo per la trasformazione delle sedie tradizionali in sedie statico-dissipative, compatibili con le aree EPA.

Le fodere di colore grigio, si adattano facilmente ad ogni tipo di sedia, i cavetti in dotazione effettuano il collegamento tra schienale e sedile e tra sedile e terra (con resistore serie da 1MΩ)

7804.197

KIT COPRISEDIA completo di cavetti

