

CADEIRA COM REGULAGEM ELÉTRICA - BraSGoldeN

Portadores de necessidades especiais- PNEs - são os mais frequentes candidatos a essa opção de cadeira ergonômica com acionamento elétrico. Aplicável em postos médicos para oftalmologia, neurocirurgia e outros.

Sua capacidade de carga ultrapassa os limites físicos: 500 kg. Portanto sobra reserva.

Sua coluna regulável por motores estanques, a prova de umidade, silenciosas, possuem em sua parte superior uma flange giratória.

Além disso, a base retangular com rodízios generosos no seu diâmetro proporciona um deslizamento suave, fácil de ser manobrada ou puxada.

As bases padrão bem como seus componentes metálicos são em aço carbono pintado com pintura epóxi a pó por processo eletrostático com camada mínima de 60 microns. Aço inox AISI 304 opcional. Padrão cor preta, Cores opcionais. Mecanismos com vários opcionais, tipo reclinção, apoia cabeça e/ou braços. Escolha o modelo de uma cadeira BraSGoldeN: Polipropileno, assentos grandes ou menores, aço inox, injetada em poliuretano, espuma revestida em vinil ou tecido crepe com ESD, antichama, antichama/respingo, etc.



Coluna Elétrica:	Controle remoto por cabo:	Ou acionamento a pedal	Comando a bateria	Acionamento por controle remoto sem fio
				