

# CADEIRA DE RODAS

## MODELO - PL 101/102

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Fabricada em tubos de aço carbono com assento e encosto revestido com nylon duplo, dobrável em "X" tubular com duas chapas maciças bilateralmente em aço carbono reforçando o "X", freios bilaterais com regulagem, aro impulsor bilateral em nylon, apoios para os braços escamoteáveis, apoio para os pés com regulagem de altura rebatíveis lateralmente, apoio para panturrilha em espuma injetada elevável com regulagem de altura, rodas dianteiras aro 6" com pneus maciços com rolamento duplo blindado no eixo vertical, com garfos em aço carbono maciço e achatado, rodas traseiras aro 24" em nylon injetado com pneus maciços(PL101) ou infláveis(PL102) com rolamento duplo blindado e pintura epóxi (eletrostática).



Largura do assento	Altura do assento no chão	Largura total aberta	Peso da cadeira	Capacidade de peso
				
44	47	62	13	90

CÓDIGO	1010 309 / SEM SUPORTE DE SORO 1010 609 / COM SUPORTE DE SORO	COM PNEU MACIÇO
CÓDIGO	1010 310 / SEM SUPORTE DE SORO 1010 622 / COM SUPORTE DE SORO	COM PNEU INFLÁVEL