

**Finalidade:** Cadeira de rodas dobrável de trânsito. Facilita e permite a deslocação de pessoas com dificuldades de locomoção com a ajuda de outra pessoa; Encosto rebatível e dobrável, ocupa muito pouco espaço dentro de um automóvel.

## Características:

Estrutura: Aço Pintado

Assento: Nylon testado quanto à reação ao fogo EN 1021-1/2

Rodas traseiras (Ø 30 cm) – PU

Rodas dianteiras (Ø 20 cm - espessura 3 cm) – PU

Peso máximo suportado: 150kg;

Apoios de braços curtos rebatíveis com estofa em PU. Com travão na pega.

Apoios para os pés amovíveis e ajustáveis em comprimento, com placa de plástico preto para os pés e batente o calcanhar.

Peso: 17,5kg

**Lote:** Referido na embalagem e na etiqueta do artigo;

**Data de produção:** Referido na embalagem e na etiqueta do artigo;

**Cor:** Estrutura em azul;

**Caixa:** 1 unidade;

**Declaração de Conformidade:** Diretiva 93/42/CEE;

**Classificação:** Classe 1;

## Modelo:

CP520-43 – Assento: 43cm

CP520-45 – Assento: 45cm

**Marca:** GO UP(Moretti);

**Peso máximo do utilizador:** 150 kg;

**Fabricante:** Moretti S.p.A;

**Morada do fabricante:** Via Bruxelles, 3 - Meleto 52022 Cavriglia (Arezzo);

**Importador e Distribuidor:** Gerimais;

**Morada do Importador e Distribuidor:** Rua Francisco Botão Pereira, nº 15, Zona Industrial Rio Maior - 2040-357 RIO MAIOR - qualidade@gerimais.com.

**Armazenamento:** Guardar num local seco, longe de fontes diretas de calor, como a luz solar. Temperatura recomendada: entre +10 C°/ + 40 C°;

**Manutenção:** O estofos, partes metálicas e as rodas podem ser limpos com água e sabão neutro, depois secar com um pano macio para não riscar a pintura da armação. Atenção à secagem das rodas, pode ser perigoso utilizar a cadeira de rodas com as rodas ainda húmidas;

## Instruções de Utilização:

1. Aproxime a cadeira de rodas o mais perto possível, de modo a colocá-la ao seu lado;
2. Bloqueie os travões das rodas traseiras; para facilitar a subida para a cadeira de rodas;
3. É aconselhável remover o apoio de braços do lado onde estas operações são realizadas;
4. Apoie-se na estrutura do quadro fazendo força nos braços, em seguida, desça lentamente em direção ao assento.

## Imagens do Artigo:

