

RP689
Rollator 4 ruedas en acero – DYONE 1.0
Finalidad

Los rollators de la línea MOPEDIA están destinados a la movilidad de personas con dificultades de movimiento así como para facilitar su deambulación.

Características principales

Rollator plegable con estructura en tubo de acero pintado. 4 ruedas rígidas de Ø 20 cm. Ruedas delanteras giratorias, ruedas traseras fijas. Equipado con frenos en las ruedas posteriores a doble función. Empuñaduras anatómicas regulables en altura para el máximo confort. Fácilmente plegable para ser guardado y transportado. Equipado con asiento, bandeja y cesta.

Imagen producto

REFERENCIAS FABRICANTE

Fabricante	<i>MORETTI S.P.A.</i>
-------------------	-----------------------

País de producción	<i>CHINA</i>
---------------------------	--------------

Clase del producto	<i>Clase I</i>
---------------------------	----------------

Código GMDN	<i>31120</i>
--------------------	--------------

CARACTERISTICAS TECNICAS

Peso Max	<i>130 Kg</i>
-----------------	---------------











Asiento	<i>38 x 18 Cm</i>
----------------	-------------------

Embalaje	<i>Polietileno estampado / Caja de cartón</i>
-----------------	---

MATERIALES PRINCIPALES

Tubo	<i>Acero</i>
Empuñadura	<i>Polipropileno</i>
Asiento	<i>PU</i>
Ruedas	<i>PU</i>

TAMAÑO

										
RP689	64,5	78 95	59 61	60	40	59x22x65	9	20	20	130