

FICHA TECNICA DE PRODUCTO	Módulo STD
	Rev. 02 – 01.07.2020

## 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	MORETTI S.P.A.							
País de producción	CHINA							
Clase del producto	Clase I							
Código GMDN	31120							
CARACTERISTICAS TECNICAS								
Peso Max	130 Kg							
Asiento	38 x 18 Cm							
Embalaje	Polietileno estampado / Caja de cartón							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								



MATERIALES PRINCIPALES											
Tubo					Acero	Acero					
Empuñadura					Polipropileno	Polipropileno					
Asiento					PU	PU					
Ruedas						PU	PU				
	TAMAÑO										
		7	1				Kg			Kg	
RP689	64,5	78 95	59 61	60	40	59x22x65	9	20	20	130	