

# Veículo eléctrico para carga e arraste 1.000 Kg



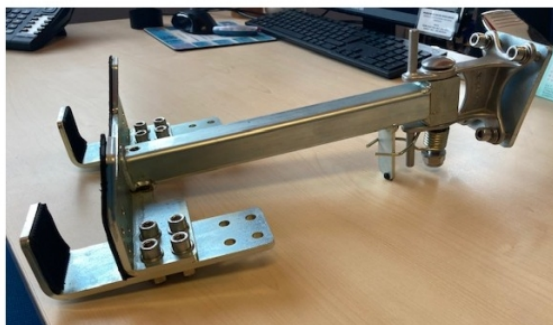
## Descrição

Veículo eléctrico fácil de manobrar em espaços reduzidos e muito útil em hospitais, para carga e arraste. Volante ergonómico para um correto uso, dispositivo de segurança contra golpes, pulsador tipo borboleta para o controlo da velocidade. O condutor vai de pé.

## Dados técnicos

Referência	10840-C
Dimensões (mm) Comprimentoxlarguraxaltur	810 x 540 x 750/1.250
Capacidade de arraste	1.000
Peso Kg	75
Velocidade	Max. 4,5 km/h.
Autonomía	10 km.
Motor	24V. DC.300 W.
Rodas fixas mm	Maciza Ø 215 x 80
Rodas giratórias	Maciza Ø 75 x 32
Nível de ruído	62 dB
Pendente %	10c.c./20s.c.
Bateria	Bateria intercambiable AGM 24V-20Ah

## Veículo eléctrico para carga e araste 1.000 Kg



## Veículo eléctrico para carga e araste 1.000 Kg

