

# SOMIER

ARTICULADO CON MOTOR

REF. 1250



REF. 1251



## DETALLES



## CARACTERÍSTICAS

Somier metálico articulado eléctrico con 5 planos de articulación, accionado mediante motor homologado por CEE. Provisto de mecanismo de vuelta 0. Batería de emergencia en caso de corte de luz. Cuadro exterior fabricado con tubo acerado de 1ª calidad en perfil de 50x20.

Lamas de madera en medida de 38x8 m/m, en grupos de dos unidades sujetas al somier mediante rótulas de caucho de alta suspensión y nueva generación.

Reguladores de firmeza en zona lumbar. Accionamiento independiente o conjunto del cabecero y piecero.

Arquillo sujeta colchón en el piecero. Pletinas soldadas.

Pintura epoxy con tratamiento anticorrosivo, secado al horno.

Patas opcionales.

## COLORES



TITANIUM

## PATAS



## CANTIDAD DE PATAS / PLETINAS SOLDADAS

	80-90	105	135-150	135 2C	150 2C
180	4	4	5	5	5
190	4	4	5	5	5
200	4	4	5	5	5

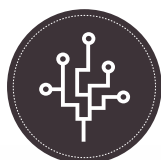
REF. 1251  
2 motores

## COMPLEMENTOS

Ref.	Descripción	h: cm
6215	Juego 4 patas metal cilíndrica	25
5004	Juego 4 patas madera cilíndrica	25
6000.1000	Pletina Plast. Universal 290x56	-
1277000001	Sincrinizador Motor 1250	-



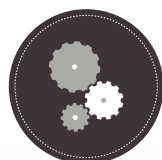
MULTI-LÁMINAS



SINCRONIZADOR OPCIONAL



TUBO 50X20



ARTICULADO ELÉCTRICO



TACO CAUCHO



ANATÓMICO



ALTURA APROX.

# REST

REF. 1250 - 1251



**SOMIER**

 **HILDING®**