

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



| TABLA DE PUNTOS | 80 | 90 | 105 | 135-140 | 150 | | 135 2C | 150 2C |
|-----------------|-----|-----|-----|---------|-----|------------------------|--------|--------|
| 180 | 495 | 495 | 581 | 687 | 735 | REF. 1251 2 motores | 999 | 1065 |
| 190 | 495 | 495 | 581 | 687 | 735 | | 999 | 1065 |
| 200 | 585 | 585 | 665 | 785 | 849 | | 1119 | 1193 |

CANTIDAD DE PATAS / PLETINAS SOLDADAS

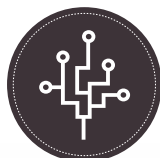
| | 80-90 | 105 | 135-150 | | 135 2C | 150 2C |
|-----|-------|-----|---------|------------------------|--------|--------|
| 180 | 4 | 4 | 5 | REF. 1251 2 motores | 5 | 5 |
| 190 | 4 | 4 | 5 | | 5 | 5 |
| 200 | 4 | 4 | 5 | | 5 | 5 |

COMPLEMENTOS

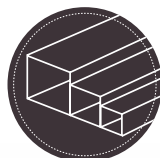
| Ref. | Descripción | h: cm | Puntos |
|------------|---------------------------------|-------|--------|
| 6215 | Juego 4 patas metal cilíndrica | 25 | 16,4 |
| 5004 | Juego 4 patas madera cilíndrica | 25 | 21 |
| 6000.1000 | Pletina Plast. Universal 290x56 | - | 2,4 |
| 1277000001 | Sincrinizador Motor 1250 | - | 117 |



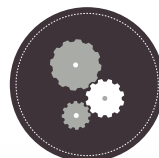
MULTI-LÁMINAS



SINCRONIZADOR OPCIONAL



TUBO 50X20



ARTICULADO ELÉCTRICO



TACO CAUCHO



ANATÓMICO



ALTURA APROX.

REST

REF. 1250 - 1251



SOMIER

 **HILDING®**