

SOMIER

SOMIER METÁLICO



DETALLES



CARACTERÍSTICAS

Bastidor de tubo de acero en perfil de 40x30mm., desde la medida 110, reforzado con barra central de 40x30mm.
 Sistema multi-láminas con lamias de madera contrachapada, flexibles en función del peso, agrupadas tres a tres, con sujeción al bastidor mediante taco de polietileno de alta resistencia.
 Reguladores de firmeza en zona lumbar. Pintura texturizada epoxi, secado al horno. Patas opcionales.

COLORES



TITANIUM

PATAS



CANTIDAD DE PATAS / PLETINAS SOLDADAS

| | 80 | 90 | 105 | 135 | 150 | 160 |
|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 180 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 190 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 200 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 |

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 | 25 |



MULTI-LÁMINAS



LAMAS CON REGULADOR



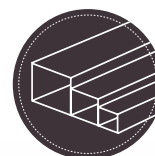
TACO POLIETILENO



ANATÓMICO



TRANSPIRABLE



TUBO 40X30



ALTURA APROX.

MULTILÁMINAS

REF. 1011



SOMIER

 **HILDING®**