

## MESAS DE MANOS:

Para todo tipo de ejercicios de lesiones de extremidades superiores y/o inferiores. Estructura tubular de gran robustez y durabilidad en acero pintado al horno en EPOXI-POLIESTER. Pata regulable. Tablero canadiense de madera de okumen y contrachapado con lamina acabado haya. Dispositivos: tensores de tendones, pronosupinador, flexoextensor, tornillos con muelles de con lastres y maneta para recuperación de muñecas, con regulación de esfuerzo con dispositivo de pie y zapato de madera.

### Dos modelos:

Ref. MMN / Cod. 6310.....sin dispositivo de pie.

Ref. MMN-P / Cod. 6330.....con dispositivo de pie.

Medidas: Ancho 60 x Largo 95-120 x Alto 132 cm.

Peso 25 Kg.



## FLEXO-EXTENSOR MUÑECA:

Para ejercicios de flexión y extensión de muñecas. Regulación de esfuerzo mediante maneta, disco y rodamiento axial.

Cilindro y base de madera de haya barnizada, estructura tubular de gran robustez y durabilidad en acero pintado al horno en EPOXI-POLIESTER.

Ref. AFE / Cod. 6380.

Medidas: Largo 75 x Ancho 15 x Alto 18 cm., Peso 5 Kg.

## MUELLE DE RAEDER:

Para ejercicios de muñeca en espiral, circundación de muñeca. Base de madera de haya barnizada, varilla de acero inoxidable.

Ref. MR / Cod. 6400.

Medidas: Largo 75 x Ancho 30 x Alto 50 cm.,

Peso 4 Kg.



## PRONOSUPINADOR MUÑECA:

Para ejercicios de pronación y supinación de muñecas. Regulación de esfuerzo mediante maneta, disco y rodamiento axial. Puño de madera de haya barnizada, Estructura acero de gran robustez y durabilidad en acero. Pintado al horno en EPOXI-POLIESTER. Para atornillar a pared.

### Dos modelos:

Ref. APN / Cod. 6370.....fijo.

Medidas: Diámetro base 18 x Alto 18 cm., Peso 3 Kg.

Ref. APN-E / Cod. 6375.....regulable en altura.

Medidas: Fondo 32 x Ancho 10 x Alto 80 cm., Peso 7 Kg.

