

PLANOS INCLINADOS ELÉCTRICOS Altura fija o regulable Modelo 2000



Amplia Gama, para ejercicios en cardiología, ejercicios posturales y de columna, prevención de problemas circulatorios, ejercicios en posición trendelenburg..., en pacientes con lesiones, enfermedad o deficiencia.

Detalles



Brazo sujeción



Motor elevación



Pedal doble de dos motores

JOSVE

Ctra Sangroniz, 6 Módulo 6 F Tfno. 94 453 10 72 josve@josve.es José María Legórburu Beristain DNI. 72 254 963A 48150 Sondika (Bizkaia) Spain

www.josve.es



Multitud de variantes para responder a todas las necesidades.

Altura elevable Ref.PI-2ER Altura fija Ref.PI-1FRA







Medidas: largo 195 cm., ancho 60 cm., alto 50-90 cm.

Modelos:

REF. PI-1FR Altura fija. Estructura robusta con cuidado diseño en perfiles y placas cortadas por láser de acero

con acabado en pintura al horno en EPOXI de gran calidad, 1 sección, plano entero abatible de 0º a 90º, con ruedas con freno independiente, pie extraible. Tapizado con resistencia a varios

agentes químicos y orgánicos, ignífugo M2 y lavable.

REF. PI-1FRA Igual a la anterior con plano partido longitudinalmente con varilla para cinchado del paciente.

REF. PI-2FR Igual al primero con cabecera independiente extraíble con orificio facial y tapa.

REF. PI-2ER Elevación eléctrica mediante motor con accionamiento de pie. Estructura robusta con cuidado

diseño en perfiles y placas cortadas por láser de acero con acabado en pintura al horno en EPOXI de gran calidad, cabecera independiente extraíble con orificio facial y tapa, plano entero abatible de 0º a 90º, pie extraíble, sistema de rodadura central, puños regulables para agarre del paciente.

Tapizado con resistencia a varios agentes químicos y orgánicos, ignífugo M2 y lavable

REF. PI-C Cincha de tórax, velcro, marrón, 180 x 10 cm.

Nota: Ver hoja de tapizados y colores de estructura disponibles.

JOSVE

Ctra Sangroniz, 6 Módulo 6 F Tfno. 94 453 10 72 josve@josve.es José María Legórburu Beristain DNI. 72 254 963A 48150 Sondika (Bizkaia) Spain

www.josve.es