





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1001 MÁQUINA PRESA DE PECHO VERTICAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 162 cm.ANCHO: 150 cm.ALTO: 180 cm.

• PESO MÁQUINA: 247 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1002 MÁQUINA ELEVACIÓN DE HOMBROS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 180 cm.ANCHO: 111 cm.

• ALTO: 151 cm.

• PESO MÁQUINA: 245 kg.

CARGA DE PLACAS







LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1003 MÁQUINA PARA HOMBROS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 168 cm.ANCHO: 143 cm.

• ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 230 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1004 MÁQUINA ABDOMINALES TOTAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 132 cm.ANCHO: 116 cm.

• ALTO: 162 cm.

• PESO MÁQUINA: 250 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1005 MÁQUINA PARA BÍCEPS ISO LATERAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 142 cm.ANCHO: 123 cm.ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 250 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1006 MÁQUINA PARA TRÍCEPS SENTADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 167 cm.ANCHO: 108 cm.

• ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 254 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1007 APERTURAS MÁQUINA CONTRACTORA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 230 cm.ANCHO: 133 cm.ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 260 kg.

CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1008 MÁQUINA JALÓN DORSAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 183 cm.ANCHO: 116 cm.

• ALTO: 193 cm.

• PESO MÁQUINA: 285 kg.

CARGA DE PLACAS







LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1009 MÁQUINA REMO SENTADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 148 cm.ANCHO: 94 cm.ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 261 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1010 MÁQUINA DOMINADAS CON AYUDA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 150 cm.ANCHO: 117 cm.ALTO: 220 cm.

• PESO MÁQUINA: 215 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1011 MÁQUINA PECK DECK

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 152 cm.ANCHO: 138 cm.ALTO: 199 cm.

• PESO MÁQUINA: 263 kg.

CARGA DE PLACAS







LÍNEA M7 LUXURY PRO - 1012 MÁQUINA PARA LUMBARES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 162 cm.ANCHO: 119 cm.

• ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 228 kg.









LÍNEA M7 LUXURY PRO - 2001 MÁQUINA PARA ADUCTORES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

• LARGO: 140 cm. • ANCHO: 111 cm.

• ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 230 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 2002 MÁQUINA PARA ABDUCTORES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 137 cm.ANCHO: 128 cm.ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 227 kg.









LÍNEA M7 LUXURY PRO - 2003 MÁQUINA EXTENSIÓN CUÁDRICEPS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 150 cm.ANCHO: 117 cm.ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 190 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 2004 MÁQUINA FEMORAL SENTADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 154 cm.ANCHO: 117 cm.

• ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 238 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO – 2005 MÁQUINA PRENSA HORIZONTAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 199 cm.ANCHO: 118 cm.

• ALTO: 161 cm.

• PESO MÁQUINA: 271 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 2006 MÁQUINA ROTADOR TORSO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 112 cm.ANCHO: 115 cm.ALTO: 160 cm.

• PESO MÁQUINA: 271 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 2007 MÁQUINA GEMELO DE PIE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 109 cm.ANCHO: 130 cm.ALTO: 193 cm.

• PESO MÁQUINA: 222 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 2008 MÁQUINA PATADA DE GLÚTEOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

LARGO: 207 cm.ANCHO: 102 cm.

• ALTO: 161 cm.

• PESO MÁQUINA: 222 kg.



CARGA DE PLACAS





LÍNEA M7 LUXURY PRO - 2009 MÁQUINA FEMORAL TUMBADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tratamiento de pintura de tres capas con imprimación anticorrosivo.
- Corte de acero con máquina láser para una mayor precisión.
- Soldadura en máquina robotizada para un acabado perfecto.
- Estructura de acero de 3 mm de espesor de alta calidad y durabilidad.
- Pintura antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento de oxidación interna.
- Pintura de adherencia. Dos capas finales de polvo de poliéster, secadas a 240 º C.
- Acolchado de espuma moldeada de uretano 3D, antideslizante y antibacteriana.
- Ajuste de posición de placas: Pasador imantado endurecido.
- Conjunto de empuñadura moldeada antideslizante de alta calidad.
- Almohadillas y rodillos de tapicería duraderos y fáciles de limpiar.
- Carenados delanteros y traseros para una mayor estética y seguridad.
- Cable de acero trenzado de 6mm de espesor forrado con plástico.
- Terminaciones de aluminio de alta calidad. Varillas rectificadas con precisión.

DIMENSIONES Y PESO

• LARGO: 154 cm. • ANCHO: 115 cm.

• ALTO: 141 cm.

• PESO MÁQUINA: 220 kg.



CARGA DE PLACAS

