

Línea NEREA

KH01 Banco Press Tras Nuca

FICHA TÉCNICA



| | |
|--------------|------|
| Dimensiones | mm. |
| Anchura: | 1260 |
| Altura: | 1500 |
| Profundidad: | 860 |

- Estructura de acero al carbono en tubo ovalado soldado, calidad E-195 +CR1 decapado laminado en frío de 80x50x3 mm.
- Estructura mecano soldado mono chasis, compacto, diseñada específicamente para garantizar la comodidad y seguridad del usuario garantizando su durabilidad por su robustez e inexistencia de tornillería.
- Recubrimiento y protección fosfatado, desengrase por medio de ácido fosfórico, protección ante la corrosión nano cerámico de zirconio para facilitar la adherencia de la pintura, pintura epoxi 60/80 micras.
- Asiento y respaldo ergonómicos.
- Los tapizados son de espuma inyectada de poliuretano expansible de rápida recuperación con forma anatómica y recubierta con material de alta resistencia en vinilo /polyester, resistencia a la abrasión 100.000 ciclos.
- Tapizados ignífugos y antibacterianos.
- Respaldo especialmente diseñado para la seguridad de la espalda en la realización de este ejercicio específico.
- Tornillería cincada con tuercas anti desbloqueantes de alta seguridad.
- Asiento ergonómico regulable por pistón de gas.
- Plataforma de ayuda antideslizante.
- Apoyos de soporte descanso barra realizados en acero inoxidable macizos de 8mm de espesor AISI 304 de alta resistencia a la corrosión.
- Tapón oval inyectado específicamente diseñado.