

## Línea NEREA

### KA01 Hiperextensiones

## FICHA TÉCNICA



|              |      |
|--------------|------|
| Dimensiones  | mm.  |
| Anchura:     | 500  |
| Altura:      | 750  |
| Profundidad: | 1500 |

- 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 superficial 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.
- Tapizado ergonómico.
- 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
- Inclinación fija de 45°.
- Sistema de regulación de apoya muslos mediante palanca de uso fácil y cómodo.
- Plataforma antideslizante para apoyo de los pies fabricada en acero.
- Empuñaduras en acero inoxidable AISI 304 de alta resistencia a la corrosión.
- Tapón oval inyectado específicamente diseñado.