

Línea CYRO
CY400 ESTRUCTURA CYRO.

FICHA TÉCNICA



Dimensiones	mm.
Anchura (x):	6829
Altura (z):	2719
Profundidad (y):	7220

CY400 (ESTRUCTURA CYRO 4 PILASTRAS):



1. **CYE100/101** Pilastras (cantidad 4):

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Chapa cortada a laser y doblada de 8mm de espesor.
- 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.



2. **CYE200/300** Traviesas (cantidad 2+2):

- Tubo 200x100x4mm.
- 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.



3. **CYE 400** Conjunto Cruz refuerzo (cantidad 2):

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección ovalada 50 x 80 x 3 mm.
- 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.



4. **CYM001** Cyro Módulo Escalera H (cantidad 2):

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección ovalada 50 x 80 x 3 mm.
- Barras de barra perforada D 30x20mm resistentes a los esfuerzos a flexión.
- 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.



5. **CYM002** Cyro Módulo " Monkey" (cantidad 1):

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección ovalada 50 x 80 x 3 mm.
- Barras de barra perforada D 30x20mm resistentes a los esfuerzos a flexión.
- 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.



MODULOS OPCIONALES (NO INCLUIDOS EN LA ESTRUCTURA CY400):

6. **CYM003** Cyro Módulo Espaldera Desmontable:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección ovalada 50 x 80 x 3 mm.
- Barras de barra perforada D 30x20mm resistentes a los esfuerzos a flexión.
- 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.



7. **CYM008** Cyro Reboteador para Balón Desmontable:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección ovalada 50 x 80 x 3 mm.
- 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.



8. **CYM007** Cyro Módulo Plataforma Polimetría Desmontable):

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección ovalada 50 x 80 x 3 mm.
- 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.



9. **CYM006** Cyro Módulo Fondos Pectoral - Tríceps Desmontable:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección ovalada 50 x 80 x 3 mm.
- 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.



10. **CYM004** Cyro Módulo Multipower " Smith Machine" Desmontable para discos 30mm:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección ovalada 50 x 80 x 3 mm.
- 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.



11. **CYM014** Cyro Módulo Soporte Saco Boxeo Desmontable:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Chapa cortada a laser y doblada de 8 mm espesor
- Enganche articulado resistente diseñado para absorber impactos.
- 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.



12. **CYM015** Cyro Módulo Enganche doble Desmontable:

- Chapa cortada a laser y doblada de 8 mm espesor
- Barras de barra calibrada D24mm cubiertas por fundas de acero inox.
- 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.



13. **CYM016** Cyro Módulo Enganche 9 puntos Desmontable:

- Chapa cortada a laser y doblada de 8 mm espesor
- Barras de barra calibrada D24mm cubiertas por fundas de acero inox.
- 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.



14. **CYM012** Cyro Módulo Estante para Barras Desmontable:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección rectangular 150x50x4mm.
- 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.



15. **CYM010** Cyro Módulo Estante para Mancuernas Desmontable:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección rectangular 150x50x4mm.
- Barras de barra calibrada D24mm cubiertas por fundas de acero inox. Y a atornilladas sobre el marco.
- 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.



16. **CYM011** Cyro Módulo Estante para discos Desmontable:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección rectangular 150x50x4mm.
- Barras de barra calibrada D24mm cubiertas por fundas de acero inox. Y a atornilladas sobre el marco.
- 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.



17. **CYM013** Cyro Módulo Estante pequeño Desmontable:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección rectangular 150x50x4mm.
- Barras de barra calibrada D10mm soldadas en forma de rectángulo para almacenar balones y sacos.
- 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.



18. **CYM005** Cyro Módulo Soporte colgante Desmontable:

- Chapa cortada a laser y doblada de 8 mm espesor
- Barras de barra calibrada D24mm cubiertas por fundas de acero inox.
- 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.



19. **CYM009** Cyro Módulo Dominadas Desmontable :

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Estructura de sección ovalada 50 x 80 x 3 mm.
- 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.



20. **AGAF04** Soporte articulado Desmontable:

- Estructura principal central mecano soldado mono chasis.
- Soporte articulado para barras de D30/50mm.
- 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.

