

## Ventajas del polipasto GHA12

- / Variador de frecuencia en los movimientos de elevación y traslación del carro (estándar)
- / Limitador de carga con control (estándar)
- / Carro ajustable sin necesidad de modificar los componentes
- / Todos los engranajes están cerrados (incluidos los engranajes impulsores del carro)
- / Transmisor de radio con lectura de peso (opcional)
- / Rodillo de soporte, sin contrapeso
- / Ruedas del carro impulsadas en pestañas opuestas
- / Controles UL/CSA/IEC

GH Cranes es uno de los principales fabricantes de soluciones para la manipulación de materiales, que pueden diseñarse y adaptarse para una amplia gama de industrias en todo el mundo. Desde 1958, diseñamos, fabricamos e instalamos productos en más de 70 países.

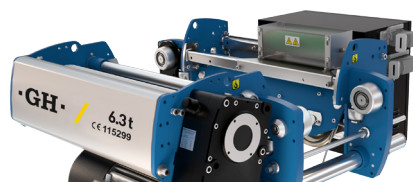
GH CRANES & COMPONENTS  
Sede Central

Apdo. 27 - B Salbatore  
20200 Beasain  
(Gipuzkoa) Spain

Tel. +900 017 506  
ghcranes@ghcranes.com



Control de carga



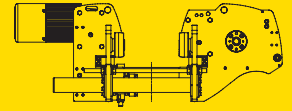
Variadores



Mando a distancia

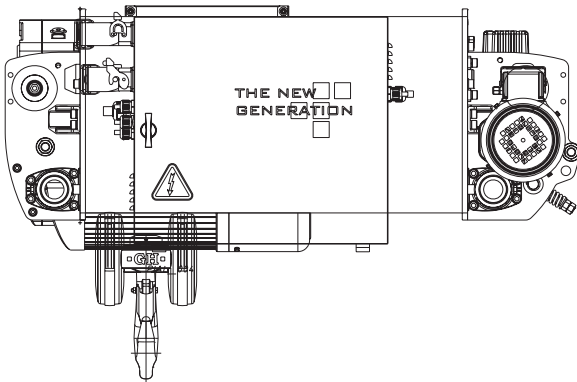
[www.ghcranes.com](http://www.ghcranes.com)

Seleccione en la tabla el polipasto correspondiente para obtener más detalles → → →



**MODELOS ESTÁNDAR**

| CAP. | MODELO           | VEL. | RAMALES | GRUPO | H1  | H2   | H3   |
|------|------------------|------|---------|-------|-----|------|------|
| 1.0  | GHA12R012110--M6 | 10   | 2/1     | M6    | 9,2 | 16,1 | 21,8 |
| 1.0  | GHA12R014105--M6 | 5    | 4/1     | M6    | 4,2 | 7,7  | 10,5 |
| 1.6  | GHA12R012110--M5 | 10   | 2/1     | M5    | 9,2 | 16,1 | 21,8 |
| 1.6  | GHA12R014105--M6 | 5    | 4/1     | M6    | 4,2 | 7,7  | 10,5 |
| 2.0  | GHA12R024105--M6 | 5    | 4/1     | M6    | 4,2 | 7,7  | 10,5 |
| 2.5  | GHA12R024105--M6 | 5    | 4/1     | M6    | 4,2 | 7,7  | 10,5 |
| 3.2  | GHA12R034105--M5 | 5    | 4/1     | M5    | 4,2 | 7,7  | 10,5 |



**VARIADOR DE FRECUENCIA ESTÁNDAR EN MOVIMIENTO DE ELEVACIÓN**

**4/1 RAMALES**

|                                 |   |       |
|---------------------------------|---|-------|
| Velocidad nominal a plena carga | 5 | m/min |
| Velocidad con <= 25 % de carga  | 8 | m/min |

**2/1 RAMALES**

|                                 |    |       |
|---------------------------------|----|-------|
| Velocidad nominal a plena carga | 10 | m/min |
| Velocidad con <= 25 % de carga  | 16 | m/min |

**MOTOR DE 2 VELOCIDADES OPCIONAL**

|             |          |       |
|-------------|----------|-------|
| 4/1 ramales | 5 / 1,25 | m/min |
| 2/1 ramales | 10 / 2,5 | m/min |

**AMPLIA GAMA DE SELECCIÓN**

GHA12

R

03

41

05

H2

M5



Tipo de polipasto GHA12

R: Monorraíl de altura reducida

Capacidad de elevación (01 = 1 t, 03 = 3 t)

Disposición de los ramales (2/1, 4/1)

Velocidad de elevación m/min. (05 = 5, 10 = 10)

Altura de elevación (H1, H2, H3)

Grupo FEM (M5, M6)