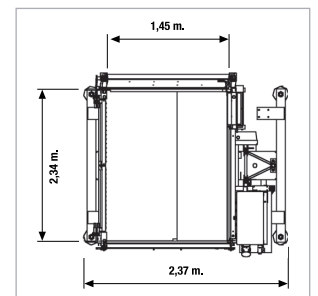
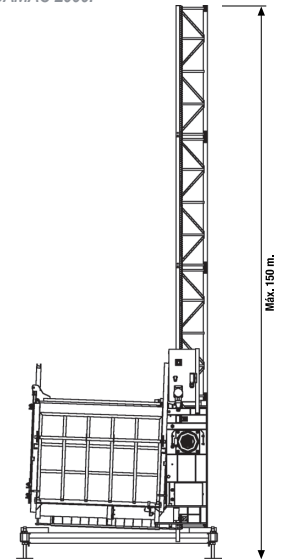




**ECP-1000/150**



- Ideal para la elevación de personas y materiales.
  - Con variador de frecuencia para ofrecer una arrancada y parada suaves.
  - Máxima seguridad y robustez.
  - Con doble velocidad: 24 m/min. para materiales y 12 m/min. para personas.
  - Columna Triangular compatible con: EC-1000/150, EPM-1000/150 y CAMAC 2000.
- *Ideal for the lifting of passengers and material.*
  - *With a frequency converter that allows a soft and gentle start and stop operations.*
  - *Maximun safety and robustness.*
  - *With double lifting speed: 24 m/min. for material and 12 m/min. for passengers.*
  - *Triangular mast compatible with: EC-1000/150, EPM-1000/150 and CAMAC 2000.*



**FRENO DE EMERGENCIA CENTRÍFUGO-MECÁNICO**  
**MECHANICAL CENTRIFUGAL EMERGENCY BRAKE**

**CARACTERÍSTICAS**

**SPECIFICATIONS**

Altura máxima	Max. height	m.	150
Distancia entre anclajes	Distance between ties	m.	6
Carga útil	Capacity	Kg.	1.000
Largo cabina	Cabin length	mm.	1.750
Ancho cabina	Cabin width	mm.	1.400
Alto cabina	Cabin height	mm.	1.100
Tensión trifásica	Voltage three-phase	V.-Hz.	380-50
Doble velocidad : Para materiales	Double speed: For materials	m/min.	24
		Para personas	For passengers
Capacidad como ascensor	Lift capacity	pers./passen.	5
Potencia del motor con variador de frecuencia	Motor power with frequency converter	Kw.	8
Techo	Roof	-	

**ECP-1000/150**



**1000 Kg.**



**380 V.**



**8 Kw.**

Opcional / Optional