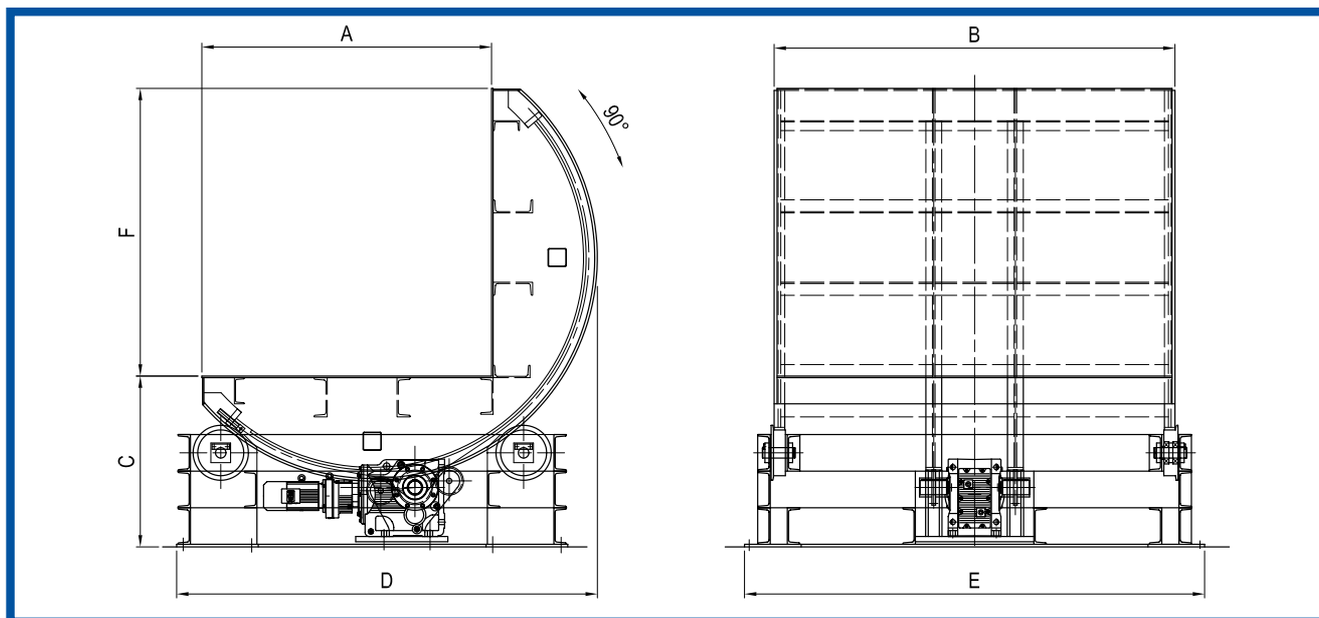


VOLTEADOR DE 90°

Ref. 25.1

- Objetivo: seguridad para personas y cargas evitando maniobras peligrosas con puentes-grúa y carretillas elevadoras.
- Accionamiento electro-mecánico por moto-reductor freno, piñones y cadena(s).
- Basculación sobre ruedas con rodamientos.
- Pulsadores de mando de tipo hombre presente con pulsador de parada de emergencia.



Capacidad de carga (t): 1, 2, 3, 4, 5, 7.5, 10, 12.5, 15, 20, 25, 40 y 60

LARGO UTIL A (mm)	ANCHO UTIL B (mm)	ALTO UTIL F (mm)	ALTURA MINIMA C (mm)	LARGO TOTAL D (mm)	ANCHO TOTAL E (mm)
1000	1000	1000	625 a 1500 según cap. carga	A + aprox. 600	B + aprox. 250
1300	1300	1300			
1500	1500	1500			
1900	1900	1900			
2200	2200	2200			

Dimensiones orientativas. Consultar otras posibilidades.

Tiempo de volteo: aprox. 30 a 90 seg. según capacidad de carga.

Opcionales: Cuna en V para apoyo de bobinas. Rodillos de gravedad o motorizados, etc.

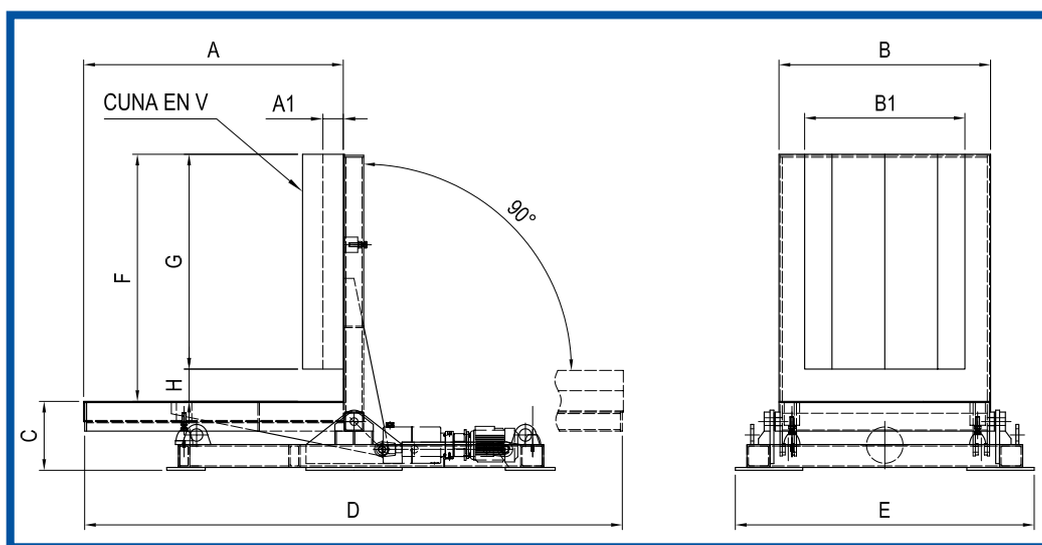
Algunas aplicaciones: Paletizado y despaletizado de bobinas de chapa, papel, cartón, plástico, cable, alambre, etc.

Volteo de moldes, palets, contenedores con botellas, paquetes de chapa, etc.

VOLTEADOR DE 90°

Ref. 25.3

- Objetivo: seguridad para personas y cargas evitando maniobras peligrosas con puentes-grúa y carretillas elevadoras.
- Accionamiento electro-hidráulico con cilindro(s).
- Articulaciones con cojinetes autolubricados.
- Pulsadores de mando de tipo hombre presente con pulsador de parada de emergencia.



Capacidad de carga (kg): 1, 2, 3, 4, 5, 7.5, 10, 12.5 y 15

LARGO UTIL A (mm)	ANCHO UTIL B (mm)	ALTO UTIL F (mm)	ALTURA MINIMA C (mm)	LARGO TOTAL D (mm)	ANCHO TOTAL E (mm)
1000	1000	1000	500 a 725 según cap. carga	A + F + aprox. 100	B + aprox. 250
1250	1250	1250			
1400	1400	1400			
1600	1600	1600			
2000	1500	1500			

Dimensiones orientativas. Consultar otras posibilidades.

Tiempo de volteo: aprox. 30 a 90 seg. según capacidad de carga.

Opcionales: Caras de apoyo de carga sin cuna en V. Rodillos de gravedad o motorizados, etc.

Algunas aplicaciones: Paletizado y despaletizado de bobinas de chapa, papel, cartón, plástico, cable, alambre, etc.



Cert. N° E200433