

DK | DINAKSA

Soluciones en pesajes y manutención



MODELOS DE PINZAS PORTABOBINAS (BOBINAS DIMENSIONES ESTANDARIZADAS)

MODELO	CAPACIDAD (TON)	CARACTERISTICAS GENERALES
PPB1015	10 a 15	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO
PPB1015P	10 a 15	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO CON SISTEMA DE PESAJE
PPB1015GM	10 a 15	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO CON GIRO MOTORIZADO
PPB1015GMP	10 a 15	APERTURA Y CIERRE MOT. CON GIRO MOTORIZADO Y SIST.PESAJE
PPB1620	16 a 20	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO
PPB1620P	16 a 20	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO CON SISTEMA DE PESAJE
PPB1620GM	16 a 20	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO CON GIRO MOTORIZADO
PPB1620GMP	16 a 20	APERTURA Y CIERRE MOT. CON GIRO MOTORIZADO Y SIST.PESAJE
PPB2125	21 a 25	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO
PPB2125P	21 a 25	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO CON SISTEMA DE PESAJE
PPB2125GM	21 a 25	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO CON GIRO MOTORIZADO
PPB2125GMP	21 a 25	APERTURA Y CIERRE MOT. CON GIRO MOTORIZADO Y SIST.PESAJE
PPB3040	30 a 40	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO
PPB3040P	30 a 40	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO CON SISTEMA DE PESAJE
PPB3040GM	30 a 40	APERTURA Y CIERRE MOTORIZADO CON GIRO MOTORIZADO
PPB3040GMP	30 a 40	APERTURA Y CIERRE MOT. CON GIRO MOTORIZADO Y SIST.PESAJE

Notas:

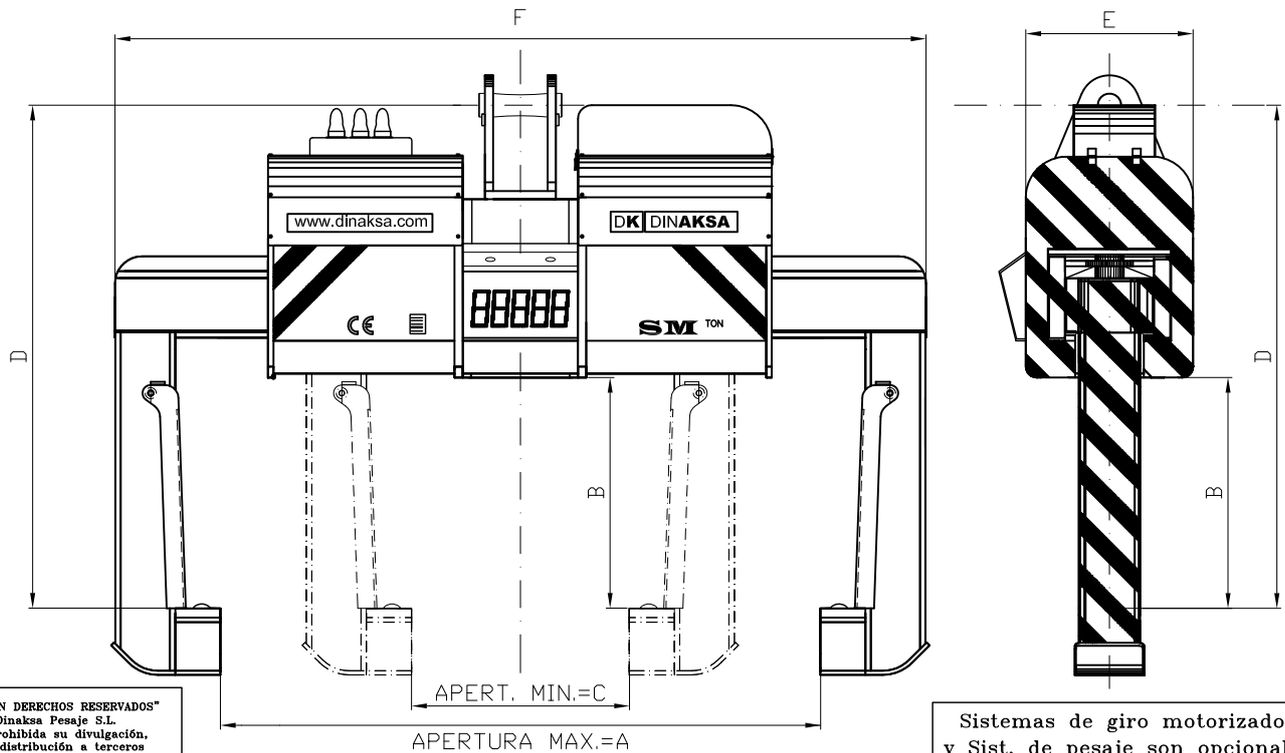
Para medidas especiales en altura de izaje reducidas se diseñaran según necesidad.

Para dimensiones especiales de bobinas no estandar se diseñaran según necesidad.

PINZAS PORTABOBINAS ESTANDARES

CARACTERÍSTICAS DE TRABAJO

- Alimentación.....380 VIII.
- Capacidad.....Según modelo.
- Grupo de trabajo.....FEM M 7/ DIN 4m.
- Apert. y cierre brazos.....Electromecánico.
- Giro pinza.....Electromecánico.
- Manipulación bobina.....Interior.
- Giro hasta 360°.....
- Detec. presencia.....Electromecánicos.
- Límites de apert. y cierre.....Finales de carrera.
- Protec de apert. y cierre.....Limitador y mec.
- Sistema de pesaje.....Opcional
- Tiempo medio de funcionamiento por día....20 a 24 h.
- Nº días de trabajo.....365
- Estado de solicitud.....Alto
- Pintura.....RAL 2000/3007.



"ATENCIÓN DERECHOS RESERVADOS"
de Dinaksa Pesaje S.L.
Queda prohibida su divulgación,
copia o distribución a terceros
sin la previa autorización escrita
de Dinaksa Pesaje S.L.

Sistemas de giro motorizado
y Sist. de pesaje son opcionales

MODELOS ESTANDARES

CAPACIDAD	MODELO	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	E mm.	F mm.
30 A 40 TON.	PPB3040	2200 mm.	1250 mm.	400 mm.	2000 mm.	650 mm.	3000 mm.
21 A 25 TON.	PPB2125	2200 mm.	1100 mm.	300 mm.	1900 mm.	620 mm.	2950 mm.
16 A 20 TON.	PPB1620	2200 mm.	950 mm.	300 mm.	1800 mm.	600 mm.	2900 mm.
10 A 15 TON.	PPB1015	2200 mm.	900 mm.	200 mm.	1700 mm.	570 mm.	2800 mm.

NOTA IMPORTANTE: PARA DIMENSIONES ESPECIALES SE DESARROLLARA INGENIERIA A MEDIDA.