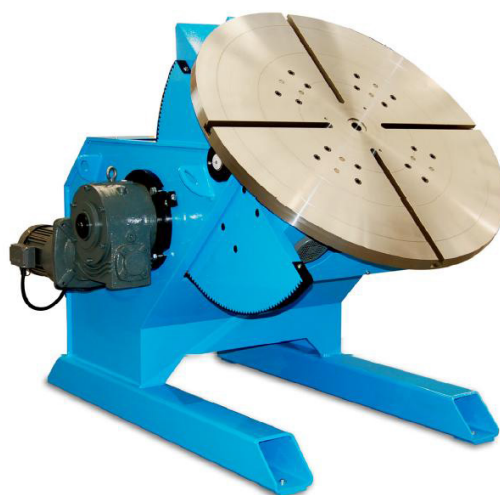


# Posicionadores Serie PT

Los posicionadores ProArc serie PT proveen a la industria de la transformación del acero la posibilidad de trabajar las piezas en distintas posiciones en un tiempo más corto y sin la necesidad de grúas o fuerza humana.

La construcción de los posicionadores ProArc provee de una operación segura y de bajo mantenimiento



## Características

- Capacidades desde 100 hasta 20,000 Kg.
- 360° de rotación, 0-135° de rango de inclinación.
- Protegidos contra alta frecuencia.
- Plato maquinado con guías tipo "T" y agujeros de sujeción.
- Variadores de corriente alterna para la rotación.
- Los motores de inclinación son electrónicamente activados y cuentan con freno.
- Reductores tipo sinfín de alta calidad para una operación más suave y mínimo golpeteo.
- Sistema de tierra único, de libre mantenimiento incorporado.
- El tipo AD disponible con plato de altura ajustable.
- Control estándar con funciones adelante, paro, reversa y velocidad variable.

## Especificaciones

Modelo	U	PT 100 A/B	PT 200 A/B	PT 450/450 M	PT 750	PT 1500	PT 3000	PT 5000	PT 10K	PT 15K	PT 20K
Energía de entrada	~	1 fase 110/220V 50/60 Hz				220 VCA, 3 fases 50/60 Hz					
Capacidad (horizontal/vertical)	Kg	100/60	200/130	450/300	750/500	1500	3000	5000	10000	15000	20000
Centro de gravedad	mm	-	-	300	300	300	300	300	300	300	300
Excentricidad	mm	28/110	22/85	100	300	300	300	300	300	300	300
Diámetro del plato (D)	mm	320	320	450	600	800	1000	1200	1500(S)	1750(S)	2000(S)
Velocidad de rotación	rpm	1-15/0.2-4	1-15/0.2-4	0.12 - 2.5	0.05 - 1	0.05 - 1	0.05 - 1	0.04 - 0.8	0.02 - 0.5	0.01 - 0.25	0.01 - 0.25
Agujero pasado del husillo	mm	38.5	38.5	25	25	35	40	40	50	50	50
Agujero piloto de plato, dia*prof	mm	-	-	50*5	50*5	50*5	75*5	75*5	100*5	100*5	100*5
Tornillo de sujeción al plato	-	M10	M10	M12	M12	M16	M20	M24	M30	M30	M30
Tierra	amp	200	200	400	400	800	800	800	800	800	800
Potencia del motor de giro	hp	1/20	1/20	1/6	1/2	1	2	3	3	5	7.5
Potencia de inclinación	hp	-	-	1/6 / -	1/4	1/2	1	2	3	7.5	10
Rango de inclinación	°	0-120	0-120	0-135	0-135	0-135	0-135	0-135	0-135	0-135	0-135
Velocidad de inclinación	s	-	-	38	45	58	65	65	90	90	90
Reloj de soldado (timer)	s	0-60	0-60	0-60	-	-	-	-	-	-	-
Largo total (A)	mm	420	420	630	920	1150	1500	1600	1800	2000	2200
Ancho total (B)	mm	435	435	650/600	875	1000	1200	1400	1800	2100	2400
Altura total (C)	mm	340	340	630	720	990	1100	1200	1500	1650	1800
Distancia del centro al piso (E) (Tipo Ajustable)	mm			540	600	850	940	1000	1250	1400	1550
Peso	Kg	34	36	134 / 127	323	750	1800	2800	4200	5300	6500



PT-450M



PT-200



PT-100



PT-3000

## Accesorios Opcionales

- Pedal de avance Rápido/lento
- Tacómetro digital
- Sujetadores
- Sistema de Arco EZ

## Dimensiones

