

CURVADORAS

emeka.com.ar/content/7-curvedora

Las máquinas hidráulicas dobladoras de tubo Darby son hoy en día las dobladoras más avanzadas en el mercado. Todos los componentes estructurales están hechos de acero T-1 de alta resistencia y vienen con motores diesel Tier III Caterpillar y compresores de aire Quincy.

Características Básicas:

- Compresores hidráulicos de aire Quincy
- Cabrestante planetario hidráulico con capacidad libre para prefabricación
- Hidráulicos Parker Seal-Lock™
- Filtración hidráulica de líneas de presión y retorno
- Enfriador de aceite hidráulico en el circuito motriz del compresor
- Panel de control con arranque eléctrico, control del estrangulador, presión de aceite, tacómetro y horómetro
- Válvula de control para la operación del mandril hidráulico
- Tapas finales removibles del cilindro hidráulico para facilidad en reconstrucción
- Cierre automático por temperatura de aceite y agua
- Camisas de acero removibles para ser sustituidas por camisas de uretano para doblado de tamaños máximos de tubos revestidos



Modelo	HPB6-20	HPB16-30	HPB22-36	HPB32-42
Tamaños de tubo	6"-20"	16"-30"	22"-36"	32"-42"

Motor	CAT C4.4 (80hp @ 2400RPM)	CAT C4.4 (109hp @ 2400RPM)	CAT C6.6 (173hp @ 2400RPM)	CAT C6.6 (250hp @ 2400RPM)
Compresor de Aire	Quincy 325	Quincy 370	Quincy 390	Quincy 390
Cabrestante 30.000 lbs. hidráulico	10.000 lbs.	15.000 lbs.	20.000 lbs.	30.000 lbs.
Clasificación PSI	3.000	3.000	3.000	3.000
Largo	13'6" (4115mm)	22'6" (6858mm)	24'6" (7468mm)	26'4" (8026mm)
Ancho	6' (1829mm)	8' (2438mm)	9' (2743mm)	9'8" (2946mm)
Peso	11.500 lbs./5.216 Kg.	34.000 lbs./15.422 Kg.	49.230 lbs./22.330Kg.	71.250 lbs./32.319 Kg.