

REF. INV. : 131150

Las máquinas dobladoras de perfiles de la serie KPB aúnan una gran eficiencia de doblado con un diseño moderno y un potente sistema hidráulico. Puede doblar perfiles de acero medios y pesados con gran precisión. Su gran potencia motriz, así como sus rodillos hidráulicos ajustables hacen que el conjunto de la serie de máquinas roladoras para perfiles sea una solución de alto rendimiento para la construcción metálica, los talleres mecánicos y la ingeniería mecánica en general. Estas máquinas también pueden utilizarse en la fabricación de cubiertas, la construcción de invernaderos y en la publicidad y la industria de los muebles.

- Los 3 rodillos están accionados
- Rodillos y ejes endurecidos
- Ajuste hidráulico de los rodillos
- Permite el mecanizado horizontal y vertical



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÁREA DE TRABAJO

Ø de eje	50 / 40 mm
Ø de rodillo	152 / 162 mm
Velocidad de doblado	3.3 m/min
Rodillo accionado	3 pieza

CAPACIDAD DE ACCIONAMIENTO

Clasificación del motor de bomba hidráulica	1.5 kW
---	--------

MEDIDAS Y PESOS

Dimensiones generales (longitud x latitud x altura)	0.78 m x 0.95 m x 1.65 m
Peso	500 kg



DETALLES DEL PRODUCTO

- Incl. un sistema modular de rodillos para una adaptación óptima al perfil deseado
- Rodillos niveladores ajustables manualmente
- Ejes cementados y rectificados
- Permite el maquinado horizontal o vertical
- Componentes hidráulicos hechos por fabricantes líderes
- Movimiento hidráulico del rodillo superior
- Panel de control independiente

Profile	Abm.	Ø	
	15x5	600	A
	25x3	350	A
	45x5	600	A
	25x3	400	A
	50	600	A
	50	600	A
	60x10	800	A
	20x10	300	A
	80x15	600	A
	32x32	700	A
	UNP80	1200	B

Profile	dimens.	Ø	
	2x2x16	24	A
	1x1x18	14	A
	1.3x1.3x16	24	A
	1x1x18	18	A
	2x2x14	24	A
	2x2x14	24	A
	2.3/8x3/8	32	A
	3/4x3/8	12	A
	3x5/8	24	A
	1.1x1.1x14	28	A
	UNP80	48	B

EQUIPO ESTÁNDAR PARA

Panel de control
 Pedal con interruptor de parada de emergencia
 Rodillos estándar
 Herramientas de funcionamiento
 Manual del usuario