





CARACTERISTICAS PRINCIPALES	MODELO 1000	MODELO 1400
Copiadores hidráulicos HIDRO 75 m/m.	2	2
Torretas porta herramientas hidráulicas automáticas de doble avance	3	3
Longitud máxima entre puntos	1.000 m/m.	1.400 m/m.
Diámetro máximo a tornear sin luneta	250 m/m.	250 m/m.
Soporte luneta estandar hasta diámetro	90 m/m.	90 m/m.
Motor de la bomba de	2 Hp	2 Hp
Motor del giro 2 potencias y 2 velocidades	6/7,5 Hp	6/7,5 Hp
Gama de velocidades de giro piezas	8	8
Nº de revoluciones de cada una de ellas:	800 - 1400 - 1	1600 - 2400
	2800 - 3000 - 48	00 y 6000 rpm
Cargador hidráulico con capacidad para barras cuadradillo de hasta	100 m/m.	100 m/m.
Barra de topes múltiple para programar el ciclo automático de los		
mecanismos	12	12
Nº de velocidades hidráulicas de avance	2	2
Sistema de engrase automático carro y cargador	SI	SI
Expulsor hidráulico automático de piezas	SI	SI
Sistema electrofreno para sujección a pieza parada	SI	SI
Sistema de gubias y cuchillas verticales	SI	SI
Estructura de doble bancada	SI	SI
Cuadro general de maniobras dentro de la propia estructura máguina	SI	SI
Botoneras de mandos maniobra y emergencia en el contrapunto	SI	SI
Otra botonera emergencia en el cargador	SI	SI
Arranque y parada automática del motor de giro en cada colocación de		
pieza	SI	SI
Dimensiones: Largo	2.900 m/m.	3.300 m/m.
Ancho	1.300 m/m.	1.300 m/m.
Alto	1.900 m/m.	1.900 m/m.
Peso neto	1.980 Kgr.	2.130 Kgr.

## ACCESORIOS EXTRA BAJO DEMANDA: 2 Torretas adicionales

Soporte Luneta para Gran diámetro de 110,- 130 o de 160 m/m. 3 velocidades hidráulicas de avance carro





Avda. del Castell, 1 08570 TORELLÓ Teléfono (93) 859 04 48 Telex IBX E 52 407 Telefax (93) 859 32 09