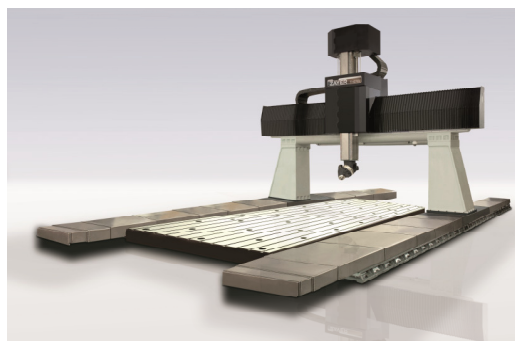


# ZAYER

## Thera 13000 (N° 67.119)



Centro de mecanizado tipo Gantry, puente móvil con mesa y travesaño fijo.  
Gantry type machining center, moving bridge with fixed table and cross beam.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Recorrido longitudinal Longitudinal travel	mm	13000
Recorrido transversal Cross travel	mm	5250
Recorrido vertical Vertical travel	mm	1750
Superficie mesa Table surface	mm	13500 x 3500
Distancia entre columnas Distance between columns	mm	4500
Distancia máx. de la mesa a la nariz del cabezal Max. distance from table to spindle nose	mm	2070
Avance de trabajo Working feed	mm/min	hasta / up to 20000
Avance rápido Rapid feed	mm/min	X=20000 Y,Z= 50000
Cabezal Head		45º, 360.000 pos.
Potencia Power	kW	43
Velocidad de giro del cabezal Speed of the spindle head	min <sup>-1</sup>	4500
Almacén de herramientas Tool magazine		40
Equipo refrigeración Coolant equipment		Dos bombas de 6-37 y 5 bar, 2000 l Two pumps of 6-37 and 5 bar, 2000 l
Extractor de virutas Chip conveyor		2 longitudinal + 1 transv. cuello cisne 2 longitudinal + 1 cross goose neck
CNC		Heidenhain iTNC 530 HSCI