

ZAYER

ARION 3000

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



Recorrido longitudinal Longitudinal travel	mm	3000
Recorrido transversal Cross travel	mm	3100
Recorrido vertical Vertical travel	mm	1100
Superficie mesa Table surface	mm	3000 x 2000
Ancho entre columnas Distance between columns	mm	2500
Distancia máx. de la mesa a la nariz del cabezal Maximum distance from table to spindle nose	mm	1510
Avance de trabajo Working feed	mm/min	hasta / up to 15000
Avance rápido Rapid feed	mm/min	30000
Cabezales Heads		30° giro continuo/30° continuous rotation salida directa/direct outlet
Potencia Power	kW	30
Velocidad del cabezal 30° Speed of the 30° head	min ⁻¹	6000
Velocidad del cabezal salida directa Speed of the direct outlet head	min ⁻¹	4500
Almacén de herramientas Tool magazine		20
CNC		Heidenhain iTNC 530 HSCI