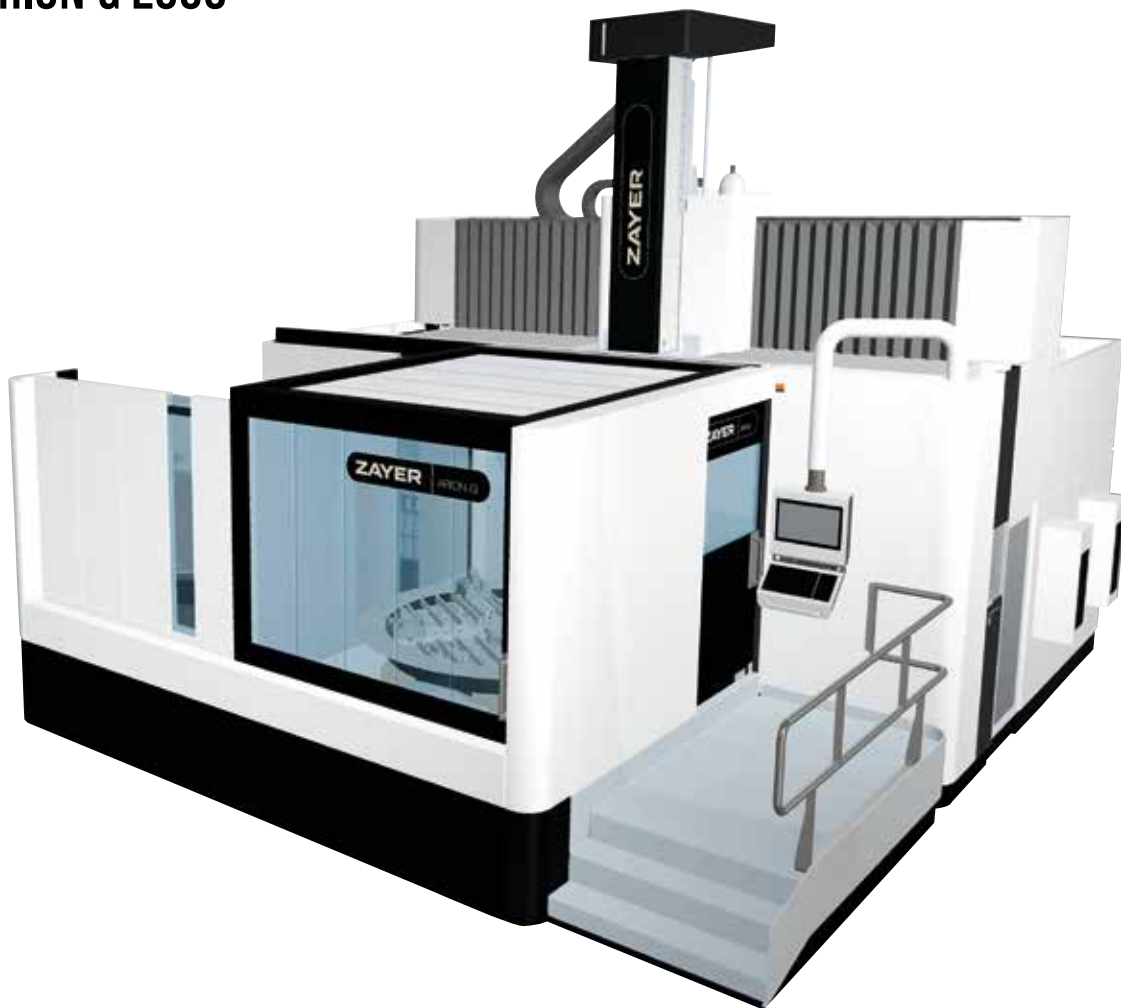


ARION

PUENTE BRIDGE TYPE

ARION G 2000



ZAYER

ARION

ARION G 2000

DATOS TÉCNICOS

TECHNICAL SPECIFICATIONS



Volumen mecanizado:

Machining volume

Longitudinal

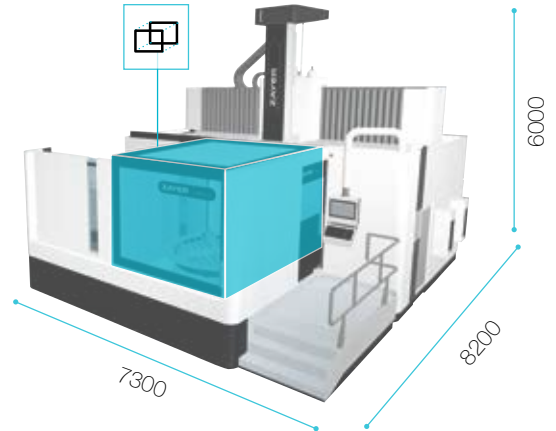
Longitudinal: 3500 mm

Transversal

Cross: 3100 mm

Vertical

Vertical: 1100 mm



Mesa giratoria fresado/torneado Milling/Turning rotary table	mm	ø 2000
Distancia entre columnas Distance between columns	mm	2500
Distancia máx. mesa-nariz del cabezal Max. distance from table to spindle nose	mm	970 vert. pos. 1088 horiz. pos
Avance de trabajo Working feed	mm/min	hasta /up to 15000
Avance rápido Rapid feed	mm/min	40000
Cabezal Head	-	45° giro continuo con electromandrino 45° continuous rotation with electrospindle
Potencia / Par (S1) Power / Torque (S1)	kW/Nm	42 / 200
Velocidad max. de giro del cabezal Max. speed of the spindle head	min ⁻¹	15000
Almacén de herramientas Tool magazine	-	30 tools / HSK-A100
CNC		Siemens 840 Dsl