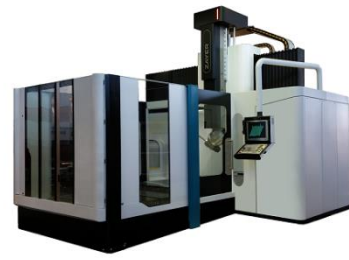


PUENTE / BRIDGE TYPE

# ARION 3000



## DIMENSIONES DE TRABAJO / WORKING DIMENSIONS

Recorrido longitudinal Longitudinal travel	3000	mm
Recorrido transversal Cross travel	3100	mm
Recorrido vertical Vertical travel	1100	mm
Superficie mesa Table surface	3000 x 2000	mm
Distancia entre columnas Distance between columns	2500	mm
Distancia máx. de la mesa a la nariz del cabezal Max. distance from table to spindle nose	1200	mm

## CAPACIDAD DE EJES LINEALES / CAPACITY OF LINEAR AXIS

Avance de trabajo Working feed	hasta / up to 25000	mm/min
Avance rápido Rapid feed	30000	mm/min

## CONTROL NUMERICO / CNC

HEIDENHAIN TNC 640 + HR 550 FS



### CABEZAL HEAD

30° giro continuo con electromandrino  
30° continuous rotation with electrospindle

Potencia **33 kW**  
Power

Velocidad de giro del cabezal **18000 min<sup>-1</sup>**  
Speed of the spindle head



Almacén de herramientas **20 / HSK-A63**  
Tool magazine

Equipo refrigeración **20 + 5 bar, 1000 l**  
Coolant equipment

Extractores de virutas  
Chip conveyors