

# ZAYER

## ARION G 2000 (M0604009)



Centre d'usinage a portique avec table rotative de fraisage et tournage  
Bridge type machining center with milling / turning rotary table

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL SPECIFICATIONS

Table rotative fraisage / torunage Milling / turning rotary table	mm	Ø 2000
Course longitudinale Longitudinal travel	mm	3500
Course transversale Cross travel	mm	3100
Course verticale Vertical travel	mm	1100
Largeur entre montants Distance between columns	mm	2500
Hauteur max de la table au nez de broche de la tête Max. distance from table to spindle nose	mm	970, vert. pos. 1088, horiz. pos
Avance de travail Working feed	mm/min	jusqu'à / up to 15000
Avance rapide Rapid feed	mm/min	40000
Tête Head		45°, rotation continue avec électrobroche 45°, continuous rotation with electrospindle
Puissance Power	kW	42
Vitesse de rotation de la broche Speed of the spindle head	min <sup>-1</sup>	15000
Magasin d'outils Tool magazine		30
Équipe d'arrosage Coolant equipment		Deux pompes de 6÷37 et 5 bar, 1000 l Two pumps of 6÷37 and 5 bar, 1000 l
Convoyeur à copeaux Chip conveyor		2 longitudinale+1 transv. en col de cygne 2 longitudinal + 1 cross goose neck
CNC		Siemens 840 Dsl