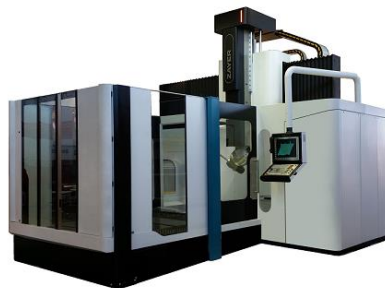


# ZAYER



## ARION 4000

### TECHNISCHE DATEN CARATTERISTICHE TECNICHE

Portalbearbeitungszentren mit festem Querträger und verfahrbarem Tisch.  
Centro di lavoro Gantry a portale, traversa fissa e tavola mobile

Längsverfahrweg Corsa longitudinale	mm	4000
Querverfahrweg Corsa trasversale	mm	3100
Vertikalverfahrweg Corsa verticale	mm	1100
Aufspannfläche der Tische Superficie della tavola	mm	4000 x 2000
Abstand zwischen den Ständern Distanza tra le colonne	mm	2500
max. Abstand Tisch - Spindelnase Altezza massima tavola-naso mandrino	mm	1510
Arbeitsvorschub Avanzamento di lavoro	mm/min	bis / fino a 15000
Eilgang Avanzamento rapido	mm/min	30000
Fräskopf Testa		45°, 360.000 positionen 45°, 360.000 posizione
Leistung Potenza	kW	43
Drehzahl Velocità rotazione del mandrino	min <sup>-1</sup>	6000
Werkzeugmagazin Magazzino utensili		30
Kühlmitteleinrichtung Impianto di refrigerazione		20 + 5 bar, 1000 l
Späneförderer Convogliatore trucioli		2 Längs + 1 quer Schwanenhals 2 longitudinali + 1 trasversale a collo di cigno
CNC		Heidenhain TNC 640