

PORTALFRÄSMASCHINE / PORTALE

ARION 4000



www.zayer.com

ARBEITSBEREICH / DIMENSIONI DI LAVORO

Längsverfahrweg Corsa longitudinale	4.000	mm
Querverfahrweg Corsa trasversale	3.100	mm
Vertikalverfahrweg Corsa verticale	1.200	mm
Tischaufspanfläche Superficie della tavola	4.000 x 2.000	mm
Abstand zwischen den Ständern Distanza tra i montanti	2.500	mm
Max. Abstand Tisch - Spindelnase Altezza massima tavola-naso mandrino	1.440	mm

KAPAZITÄT DER LINEARACHSEN / CAPACITÀ ASSI LINEARI

Eilgang (Längsachse) Avanzamento rapido (asse longitudinale)	35.000	mm/min
Eilgang (Querachse) Avanzamenti rapido (asse trasversale)	30.000	mm/min
Eilgang (Vertikalachse) Avanzamenti rapido (asse verticale)	32.000	mm/min
Arbeitsvorschub (Längsachse) Avanzamento in lavoro (asse longitudinale)	30.000	mm/min
Arbeitsvorschub (Querachse) Avanzamento in lavoro (asse trasversale)	25.000	mm/min
Arbeitsvorschub (Vertikalachse) Avanzamento in lavoro (asse verticale)	27.000	mm/min
Antriebe / Movimenti:		
. Längsachse . Asse longitudinale	Kugelrollspindel / Viti a ricircolo di sfere	
. Quer- und vertikalachse . Asse trasversale e verticale	Kugelrollspindel / Viti a ricircolo di sfere	

CNC

HEIDENHAIN TNC7 + HR 550 FS (kabelloses handrad / wireless volantino)



FRÄSKOPF TESTA

45° Fräskopf kontinuierliche Drehung
45° rotazione continua

Leistung 43 kW
Potenza

Drehzahl 6.000 min⁻¹
Velocità rotazione del mandrino



AUSSTATTUNG IMPIANTO

Werkzeugmagazin 30
Magazzino utensili

Kühlmitteleinrichtung 22 + 5 bar
Impianto di refrigerazione

Späneförderer: 2 Längs + 1 quer Schwanenhals
Convogliatore trucioli: 2 longitudinali + 1 trasversale
a collo di cigno

Komplettes Gehäuse oben offen
Carenatura completa (senza tetto)

APPs: Dynamic Selection
Virtual Tool Orientation

HORUS^{NX}

