



RAPIDA



STARTECH S.r.l.
36015 Schio (VI) Italy - Via Lago di Lesina, 8/10
P.IVA: IT 03813080243
Tel. +39 0445 511900 - +39 0445 575748
E-Mail: info@noat.it - Internet: www.noat.it



Fresa a ponte CNC a 5 assi interpolati e testa rotante di 362°
5 Axes interpolated CNC bridge cutting machine with 362° rotating head
Débiteur à pont CNC avec tête tournante 362°
CNC Brückensäge mit 362° Drehkopf

		RAPIDA 725	RAPIDA 925	RAPIDA 1200	RAPIDA 1200M
Numero assi interpolati Number of interpolated axes Nombre d'axes interpolés Número de ejes interpolados	n°	4+1	4+1	4+1	4
Corsa longitudinale (asse X) Longitudinal travel Course longitudinale Recorrido longitudinal	mm	3700	3700	3700	4350
Corsa trasversale (asse Y) Transversal travel Course trasversale Recorrido transversal	mm	2600 / 3600	2600 / 3600	2600 / 3600	3000
Corsa discesa disco (asse Z) Disc vertical travel Descente du disque Bajada del disco vertical	mm	600	700	1200	1000
Rotazione motore disco asse C Disc head rotation Tête avec rotation motorisée en horizontal Rotación del motor del disco	gradi	0 - 362	0 - 362	0 - 362	0 - 362
Testa inclinabile (asse A) Motorized tilting head Tête inclinable motorisée Cabezal inclinable motorizado	gradi	0 - 90	0 - 90	0 - 90	---
Potenza elettromandrino Disc motor power with variable speed Puissance moteur disque à vitesse variable Potencia motor disco a velocidad variable	kW	23,5/S6	21,5/S6 28,5/S6 (OPT)	21,5/S6 28,5/S6 (OPT)	45
Diametro dischi Discs diameter Diamètre disques Diametro del disco	mm	400 - 725	400 - 925	400 - 1200	400 - 1200
Banco fisso Fixed table Table fixe Banco fijo	mm	3500 x 2000	3500x2000	3500x2000	3500x2000
Velocità massima assi X/Y/Z X/Y/Z axes maximum speed Vitesse maximale des axes X/Y/Z Velocidad máxima de los ejes X/Y/Z	m/min.	30 / 30 / 5	30 / 30 / 8	30 / 30 / 10	30 / 30 / 10

La ditta si riserva di apportare modifiche



Fresa a ponte CNC a 5 assi interpolati e testa rotante di 362°
5 Axes interpolated CNC bridge cutting machine with 362° rotating head
Débêteuse à pont CNC avec tête tournante 362°
CNC Brückensäge mit 362° Drehkopf

Lubrificazione centralizzata gestita da PLC
Lubrication centralized managed by PLC
Lubrification centralisée commandée par PLC
Automatische Schmierung

Pannello TOUCH SCREEN a colori montato su pulsantiera pensile
TOUCH SCREEN installed on hanging control panel
Panneau commandes suspendue avec panneau TOUCH SCREEN
Touch display

Optionals:

Banco ribaltabile pneumatico o idraulico per carico lastre
Pneumatic tilting table to load slabs
Table basculante pour charger les dalles
Pneumatisches kippen des Tisches zum einfacheren beladen

Basamenti in acciaio per la macchina
Steel basements for the machine
Soubassements en acier pour la machine
Verzinkte Stahlkonstruktion für das Maschinenuntergestell

