

WP CNC TURBO

PULITRICE AD ASSI CONTROLLATI CNC CORNER CLEANER MACHINE



La WP CNC TURBO è una pulitrice a 2 assi controllati comandati da motori lineari.

The WP CNC TURBO is a CNC corner cleaner machine controlled by linear motors.

Modello / Model	A	B	C	Kg
	1900	2500	2000	800
	400v			
	4.2 kW			
	440 NI/min. 6,5 bar			

CARATTERISTICHE:

- Dimensione max. profilo 130 L x 100 H
- Lato minimo profilo 320 mm solo macchina (no tavolo)
- Centatura profili con riferimento sull'interno
- Velocità max assi: 30 mt/min accelerazione max. teorica: 3 ÷ 4 m/sec²
- Ogni operazione può essere inserita o esclusa
- Avvio del ciclo automatico mediante la rilevazione dell'inserimento profilo
- Ciclo di lavoro gestito da PC
- Pannello di controllo con display TFT grafico a colori, tastiera di programmazione e selezione utensili
- Porta per chiave USB
- Creazione programmi tramite caricamento file DXF
- Acquisizione programmi tramite chiave USB di ogni tipo di sistema
- Gestione manuale di ogni organo meccanico
- Scorrimenti su assi temprati e rettificati e cuscinetti a sfera lineari, senza usura
- Tutte le velocità di spostamento sono regolabili

TECHNICAL FEATURES:

- Profile maximum size 130 L x 100 H
- Profile minimum side 320 mm only machine (not the table)
- Profiles centring with internal reference
- Axes maximum speed: 30 mt/min maximum hypothetical acceleration: 3 ÷ 4 m/sec²
- Each operation can be enabled or disabled
- Start-up of automatic operating cycle by placing the workpiece into the machine
- Working cycle managed by PC
- Control panel with graphic color display TFT, programming keyboard and tools selection
- USB port
- Programs creation by file DXF loading
- Acquisition of the programs by USB key of any kind of system
- Manual management of each mechanical device
- Axial and vertical movements on ball bearings and ground-hardened ways, without wear
- Setting of all movement speeds