

FP 1100

MÁQUINA DE CORTE FRESAGEM CNC

5 AXES CNC Cutting and Milling Machine

MEDIDAS PRINCIPAIS MAIN MEASURES

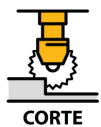
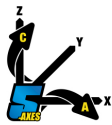
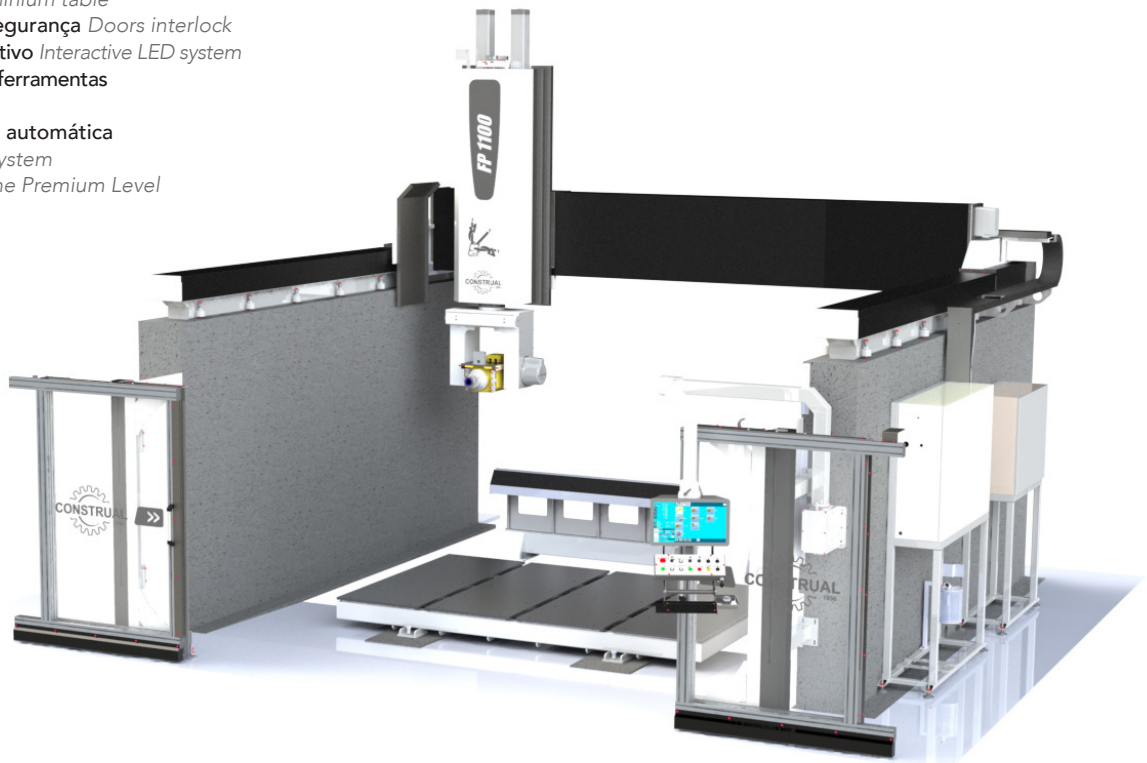
Comprimento <i>Length</i>	7.350mm 289 1/4"
Largura <i>Width</i>	6.100mm 240 1/4"
Altura <i>Height</i>	5.100mm 200 3/4"

INCLUI INCLUDES

- 20 cones ISO 50 *20 ISO 50 Tool holders*
- Armazém de ferramentas linear com 20 posições (ISO50)
20 position linear tool storage
- Controle remoto *Remote control*
- Diagnóstico e assistência técnica remota
Remote diagnostics and technical assistance
- Bomba vácuo e ventosas *Vacuum pump and suction cups*
- Ecran de 21,5" Touchscreen *21.5" Touchscreen*
- Mesa de alumínio *Aluminium table*
- Portas com fecho de segurança *Doors interlock*
- Sistema de LEDs interativo *Interactive LED system*
- Sistema de medição de ferramentas
Tools probing system
- Sistema de lubrificação automática
Automatic lubrication system
- Software *DDX Easystone Premium Level*

OPÇÕES OPTIONS

Kit de ferramentas *Tools kit*



DADOS TÉCNICOS TECHNICAL DATA

Peso <i>Weight</i>	7.000kg 15.432lbs
Disco ø <i>Saw blade ø</i>	350mm-1.100mm 13 3/4 - 43 1/4"
Electromandrino ISO 50	22-30kw
Velocidade máxima <i>Maximum speed</i>	8000rpm
Eixo X <i>Axis</i>	3.600mm 141 3/4"
Velocidade máxima <i>Maximum speed</i>	25m/min 82ft/min
Eixo Y <i>Axis</i>	3.500mm 137 3/4"
Velocidade máxima <i>Maximum speed</i>	25m/min 82ft/min
Eixo Z <i>Axis</i>	1.100mm (1600) 43 1/4" (63")
Velocidade máxima <i>Maximum speed</i>	15m/min 49 1/4ft/min
Eixo C <i>C Axis</i>	90~361°
Velocidade máxima <i>Maximum speed</i>	15rpm
Eixo A <i>Axis</i>	0,5° a -90,5°
Velocidade máxima <i>Maximum speed</i>	20rpm
Consumo de água <i>Water consumption</i>	30 l/min 8gal/min
Pressão de água <i>Water pressure</i>	3bar
Dimensões da mesa <i>Table dimensions</i>	3.600x2.000mm 141 5/8"x78 3/4"