



Imill 1212
Imill 0609

ESTRUTURA DIMENSÕES

Estrutura em aço soldada, estabilizada e rectificada.

Dimensões 1212:

Área útil de trabalho: 1250 x 1250 x 200

Dimensões Totais: 1800 x 1700 x 1000

Dimensões 0609:

Área útil de trabalho: 650 x 930 x 120

Dimensões Totais: 1800 x 1700 x 1000

GUIAMENTOS e TRANSMISSÃO MECÂNICA

Eixo X	Guias de circulação de esferas HIWIN de 20mm Fuso de esferas de precisão
---------------	---

Eixo Y	Guias de circulação de esferas HIWIN de 20mm Fuso de esferas de precisão
---------------	---

Eixo Z	Guias de circulação de esferas HIWIN de 20mm Fuso de esferas de precisão
---------------	---

Lubrificação	Sistema de lubrificação de accionamento manual
---------------------	--

MESA DE TRABALHO

Tampo	Tampo de vácuo em alumínio com matriz de furação com rasgos em T em toda a periferia para fixação mecânica.
--------------	---

Aspiração	Preparada com bocal com escova para aspiração + tubo para ligação ao sistemas de aspiração do cliente
------------------	---

CONTROLADOR E MOTORES

Controlador	Controlo CNC com DSP Comando portátil
Eixo X	Stepmotor de 3,4 Nm com feedback
Eixo Y	Stepmotor de 3,4 Nm com feedback
Eixo Z	Stepmotor de 3,4 Nm com feedback
Deslocamento	8000 mm por minuto
Precisão	0,1mm
Repetibilidade	0,05mm

FRESADOR

Fresador Principal	Fresador de 3,5Kw Troca Manual Ferramentas 24000 rpm Rolamentos em cerâmica Piças ER25 Medição automática de ferramentas
---------------------------	---

CONDIÇÕES COMERCIAIS

Preço	Imill 12125 500 €..... Cinco mil e Trezentos euros Imill 0609.....4 500 €..... Quatro mil e quinhentos euros Opcionais: Aspirador de 2 sacos, 3 Kw.....320€ Tampo + Bomba de vácuo de 4kw.....850€ (Iva não incluído)
--------------	---