

**DATOS TECNICOS.****DIMENSIONES:**

Longitud: 1080 mm

Anchura: 850 mm

Altura: 1280 mm

PESO:

180 Kg

VOLTAJE:

380 V tres fase Neutro y Tierra

POTENCIA:

4Kw

PRESION DE AIRE:

6 Atm

CONTROL DE LIJADO:

Inverter de 0 a 1000 Rpm.

CONTROL MAQUINA:

Manual.

BOMBA DE VACIO:

Si.

DESCRIPCION DE LA MAQUINA. La máquina **ML-650** es de fácil manejo permite eliminar rebabas redondear bordes y pulir cualquier tipo de superficie metálica.

Está compuesta por una mesa que incorpora un sistema de vacío para la sujeción de cualquier tipo de pieza por pequeña que esta sea.

El brazo donde se sujeta el motor es orientable, el cual posee un sistema de cambio rápido de herramientas. La velocidad del cabezal es ajustable mediante un INVERTER para favorecer el acabado de las distintas herramientas.

La máquina incorpora unas ruedas que nos permite cambiar fácilmente su ubicación.

DESCRIPTION OF MACHINE. La máquina **ML-650** es de fácil manejo permite eliminar rebabas redondear bordes y pulir cualquier tipo de superficie metálica.

Está compuesta por una mesa que incorpora un sistema de vacío para la sujeción de cualquier tipo de pieza por pequeña que esta sea.

El brazo donde se sujeta el motor es orientable, el cual posee un sistema de cambio rápido de herramientas. La velocidad del cabezal es ajustable mediante un INVERTER para favorecer el acabado de las distintas herramientas.

La máquina incorpora unas ruedas que nos permite cambiar fácilmente su ubicación.

TECHNICAL DETAILS.**DIMENSIONS:**

Longitud: 1.080 mm

Anchura: 850 mm

Altura: 1.280 mm

WEIGHT:

180 Kg

VOLTAJE:

380 V Three Phase + Neutral and Heart

POWER:

4Kw

AIR PRESSURE:

6 Atm

FINISHIN CONTROL:

Inverter de 0 a 1000 Rpm.

MACHINE CONTROL:

Manual.

VACUUM:

YES