



MACHINES & TOOLS

IMPORTADORES - EXPORTADORES

Calle 5 Lote P12
Parque Industrial Las Heras
(Frente Aeropuerto Internacional F. Gabrielli)

LAS HERAS - MENDOZA - ARGENTINA
TEL.: 54 0261-4473066 / 67

FRESADORAS COMBINADA



ZX7550CW

CARACTERISTICAS

Fresadora Combinada de gran precisión, esta máquina combina las operaciones de trabajo de perforado y diversos tipos de fresado como planeado, ranurado, cajeado, generación de engranajes rectos, entre otros, por medio de sus 2 husillos, vertical y horizontal.

El cabezal vertical posee una robusta caja engranada de transmisión que permite un amplio rango de velocidades con una gran rigidez de husillo. El husillo horizontal trabaja por transmisión a correa. Ambos husillos están comandados por motores independientes posibilitando el huso de los dos husillos al mismo tiempo.

Equipada con un motor de avance (reductor mecánico) para automatizar el eje longitudinal de la mesa de trabajo, los desplazamientos transversales y verticales así como el avance del husillo se operan de forma manual.

	ZX7550CW
Mesa de trabajo	800 x 240 mm
Recorrido Longitudinal	400 mm
Recorrido Transversal	230 mm
Distancia del husillo a la mesa	60 – 400 mm
Cono del husillo	ISO 30 / MT4
Recorrido del husillo	120 mm
Velocidad del husillo vertical	100 – 1760 rpm
Velocidad del husillo horizontal	38 – 1350 rpm
Avance Automático	(X) longitudinal
Motor vertical	1.5KW
Motor horizontal	1.1KW
Giro lateral del cabezal	180°
Dimensiones	1280x1100x2080mm
Peso	1120 Kg

ACCESORIOS

- ✓ TIRADOR
- ✓ MANDRIL + PORTA MANDRL
- ✓ CONO DE REDUCCION MT3
- ✓ CONO DE REDUCCION MT2
- ✓ ARBOL HORIZONTAL PORTA FRESA
- ✓ KIT PORTA PINZAS OZ
- ✓ LUZ DE TRABAJO
- ✓ SISTEMA REFRIJERANTE

ACCESORIOS OPCIONALES

- ✓ MORZA GIRATORIA
- ✓ REGLAS DIGITALES EN 3 EJES
- ✓ DIVISOR SEMI UNIVERSAL
- ✓ MESA GIRATORIA
- ✓ KIT 52 PIEZAS CLAMPING