



23 .- Mesa Negatocopio Mod.- P.30.1



Estructura en tubo de acero y caja en chapa de acero pintado en poliéster el horno .

Con un estante en tablero de 19 mm.

Vidrio de seguridad de 5+5 mm. , Olpal y filtro UV.

Instalación de tubos fluorescentes con luz fría repartido uniformemente en toda la superficie en toda la superficie.

Cuadros de mandos con interruptores para encendido parcial o total, regulador de intensidad .

Conexión eléctrica 220 V.

Dimensiones de 2.000 x 1.000 mm. = 428 W.

de 2.800 x 1.200 mm. = 528 W.



TecniHispania, S.L.

25 .- Mesa de Negatoscopio Mod.- P.29



Construcción en chapa de Acero , con niveladores .
Mesa negatoscopio metálica.
Tablero de Formica de 25 mm. de 1.800 x 800 mm.
Variante :
Tablero en resina maciza de 18 mm. 1.500 x 700 mm.

Interruptor dos posiciones , conexión para espátula.
Vidrio de seguridad 4+4 y filtro UV.
Con tres cajones en un lateral, en chapa de acero.
Pintura al horno.
Conexión eléctrica: 220 V.

VISTA GENERAL - MONTAJE EN LABORATORIO

