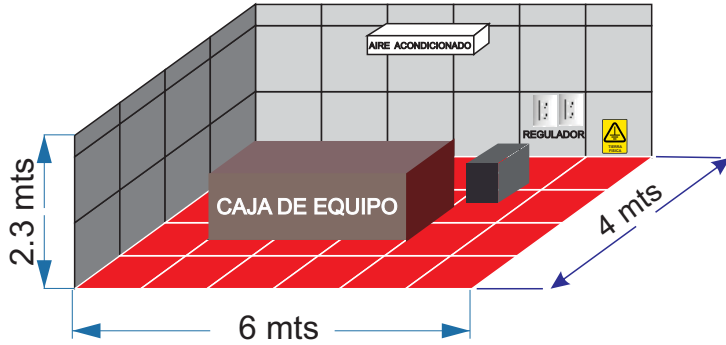


## Diagrama para instalar equipo JV100-160.

### Área de cuarto de Impresión.



Marca : MIMAKI

Modelo: Jv100 -160

Dimensiones de empaque: 85cmx 100cm x 295 cm

Regulador necesario: 110 VAC - 2.5 KVA

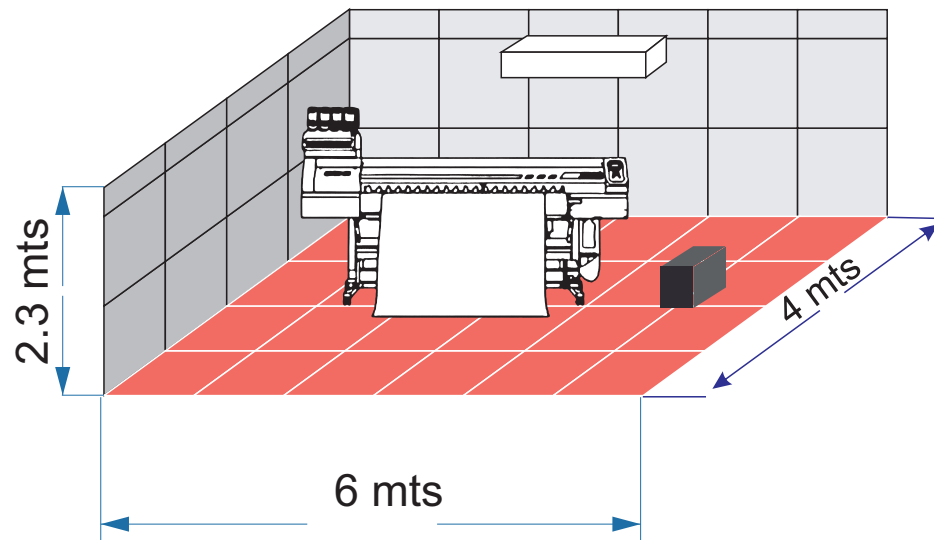
Aire acondicionado: 8000 BTU

Energía eléctrica: 110 VAC - 60 Amp x fase

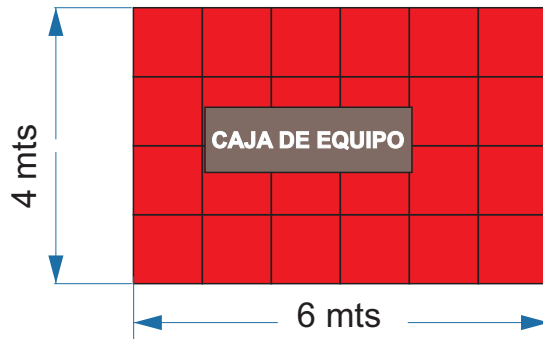
Humedad Relativa: 35 - 65% HR (No Cond.)

Temperatura: Temperatura 20° - 30° C

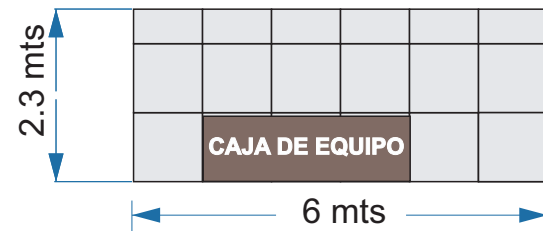
### Área de cuarto de Impresión.



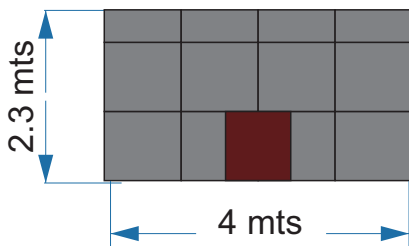
### Vista Superior



### Vista Frontal



### Vista Lateral Der



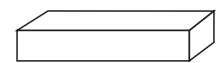
## Dimensiones y valores.

### EMPAQUE



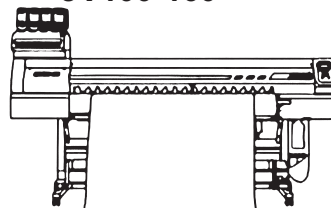
300x90x100 cm

### AIRE ACONDICIONADO



8 000 BTU/hr

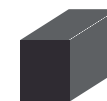
### JV100-160



Impresión UV

### REGULADOR

#### REGULADOR



2.5 KVA  
110 VAC  
60Hz

#### CONEXIÓN



Conector  
3 polos  
con Tierra

#### TIERRA FISICA



Valor en Ohms  
0.2 a 0.8 Ω