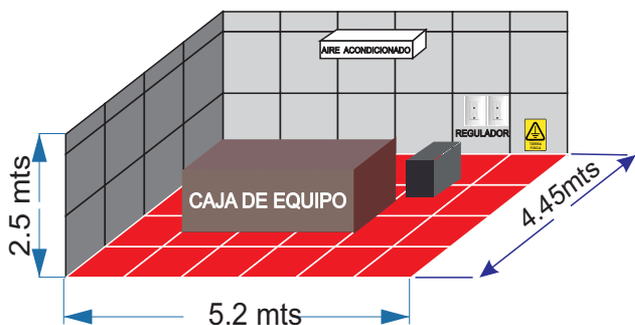


## Diagrama para instalar equipo.

### Área de cuarto de Impresión.



Marca : MIMAKI

Modelo: JFX200-1213EX

Dimensiones de empaque: 250cmx 445cm x 520 cm

Regulador necesario: 220V AC - 5 KVA

Aire acondicionado: 8000 BTU

Energía eléctrica: 220 V AC - 60 Amp x fase

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

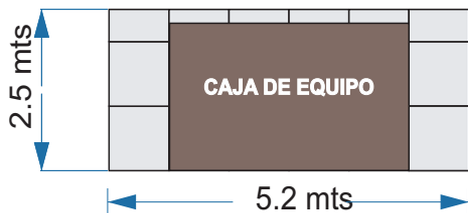
Temperatura: Temperatura 20° - 25° C

### Área de cuarto de Impresión.

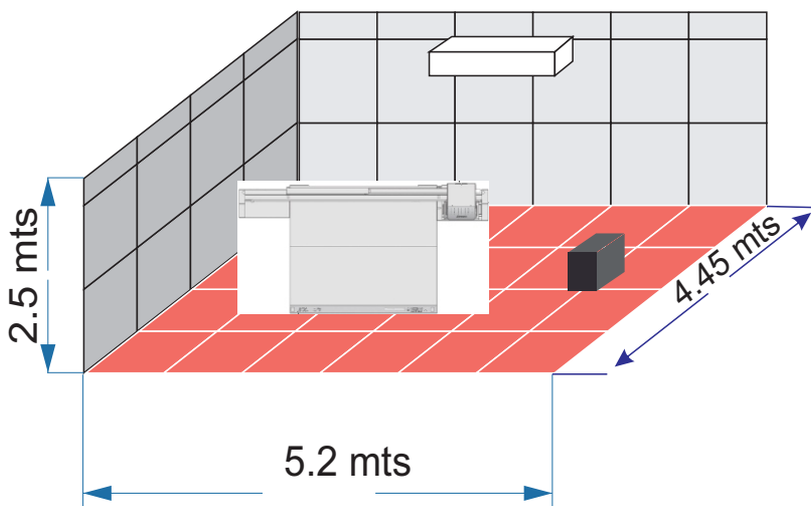
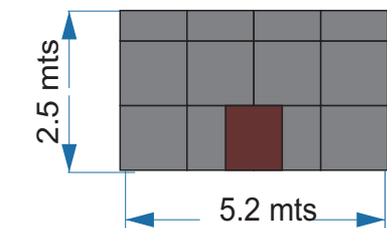
#### Vista Superior



#### Vista Frontal



#### Vista Lateral Der



## Dimensiones y valores.

### EMPAQUE



CAJA DE EQUIPO

314.2x232x1235 cm

### AIRE ACONDICIONADO



8 000 BTU/hr

### JFX200-1213EX



Impresión UV

### REGULADOR

#### REGULADOR



5 KVA  
220 VAC  
60Hz

#### CONEXIÓN



Conector  
3 polos  
con Tierra

#### TIERRA FISICA



Valor en Ohms  
0.2 a 0.8 Ω