## PRESECADOR 40X50 A 110V



- 1) PATAS
- 2) TORNILLOS QUE UNEN PATAS
- 3) AJUSTE DE ALTURA
- 4) UNE AJUSTE DE ALTURA CON AREA DE CALOR
- 5) AREA DE CALOR
- 6) MANIJA PARA MOVER AREA DE CALOR
- 7) CONECTAR A 110V, UNA LINEA, CONSUMO 20.8APM Y POTENCIA 2.5KW.
- 8) PASTILLAS DE ENCENDIDO (DESLIZAR HACIA ARRIBA PARA ENCENDER AMBAS AL MISMO TIEMPO)
- 9) ACCESORIO ADICIONAL (SE COLOCA ENTRE EL AJUSTE DE DE ALTURA Y ENTRE EL AREA DE CALOR)

## \*RECOMENDACIÓN DE INSTALACIÓN

"UNA BAJADA DIRECTO PARA EL EQUIPO, COLOCAR UNA PASTILLA DE 30AMP, COLOCAR CABLE DE CALIBRE 8 A 10"

"EL EQUIPO PRESECA A 2 CM DE ALTURA DE LA PRENDA A 180º EN 30 SEGUNDOS" (TIEMPO APROXIMADO)