

PANAROLA S.L.

C/ Grabador Jordán, 87
46013 Valencia
Te/Fax +34 96 373 60 10



FICHA TECNICA FREIDORA MD FR 10+10LGT

DEFINICION

FREIDORA SENCILLA CON CUBA Y CHASIS DE ACERO INOXIDABLE
TERMOSTATO DE TRABAJO GRADUABLE HASTA 195°
TERMOSTATO DE SEGURIDAD REARMABLE
INDICADOR MAXIMO Y MINIMO DE NIVEL DE ACEITE
CABEZAL DESMONTABLE DEL CUERPO DE LA FREIDORA
MANGO DE CESTA DESMONTABLE PARA LAVADO EN LAVAVAJILLAS
CUBETA EXTRAIBLE

CARACTERISTICAS

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| RESISTENCIAS | 2 |
| TIPO | BLINDADAS |
| MATERIAL DEL CUERPO | ACERO INOXIDABLE |
| CUBETA SEÑAL. MIN. MAX | ACERO INOXIDABLE AISI 304 |
| TERMOSTATO REGULACION | 2 |
| TERMOSTATO DE SEGURIDAD | 2 |
| CONTACTOR | SI |
| INTERRUPTOR DE CONTACTO | SI |
| INDICADOR DE ENCENDIDO | SI |
| INDICADOR FUNCIONAMIENTO RESISTENCIA | SI |
| CESTA CON MANGO | 2 |
| CAPACIDAD | DE 9 A 10 LITROS ACEITE x CUBA |

DATOS TECNICOS

| | |
|--------------------------|------------------|
| TENSION (V) | 3800 V.TRIFASICA |
| POTENCIA DE CONEXIÓN (W) | 6000+6000W |
| FRECUENCIA (Hz) | 50/60 Hz |
| LONGITUD CABLE CONEXIÓN | 150cm |
| TIPO DE CLAVIJA | SIN CLAVIJA |
| ANCHO | 520 |
| ALTO | 360 |
| PROFUNDO | 500 |
| PESO | 16 Kg |
| VOLUMEN | 0,13 m3 |



