



## MODELO HFUS-E49/7

### HORNO ELECTRICO FUSIÓN

#### CARACTERISTICAS

CAPACIDAD	49 CRISOLES Nº 9
CORRIENTE	C.A. 220 VOLTS TRIFASICA
POTENCIA	13 KWATT POR FASE
INTENCIDAD	60 AMPERES
CALEFACTORES	6 CALEFACTORES SIC EN TRES FASES DE A DOS BARRAS
TEMPERATURA	1200 ºC MÁXIMA
TIEMPO DE FUSIÓN	30 -35 MINUTOS
MEDIDAS EXTERIOR	
ANCHO	1.560 MM
ALTO	1.900 MM
PROFUNDIDAD	1.440 MM
MEDIDAS CAMARA DE TRABAJO	
ANCHO	800 MM
ALTO	400 MM
PROFUNDIDAD	600 MM
* DOBLE SISTEMA DE CONTROL DE TEMP: CONTROL P.I.D. DE SEGURIDAD ( TERMOPAR TIPO S ) CONTROLADOR P.I.D. DE OPERACIONES ( TERMOPAR TIPO K ).	
PUERTA	SISTEMA DE LEVANTAMIENTO NEUMÁTICO MANUAL
PESO	1.400 KG APROX.

