



MODELO HCOP-E128/8

HORNO ELECTRICO COPELA

CARACTERISTICAS

CAPACIDAD	120 COPELAS Nº 4 ó 5
CORRIENTE	C.A. 220 VOLTS TRIFASICA
POTENCIA	8,5 K.WATTS POR FASE
INTENSIDAD	38 AMPERES
CALEFACTORES	9 CALEFACTORES SIC EN TRES FASES DE A TRES BARRAS
TEMPERATURA	1000 ºC MÁXIMA
TIEMPO DE COPELACIÓN	25 -30 MINUTOS
MEDIDAS EXTERIOR	
ANCHO	1.300 MM
ALTO	1.800 MM
PROFUNDIDAD	1.440 MM
MEDIDAS CAMARA DE TRABAJO	
ANCHO	450 MM
ALTO	350 MM
PROFUNDIDAD	850 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	1.200 KG APROX.

