

可调温度范围:不超过1100 °C.

数字控制温度

精确度:设定值的±2 °C

分辨率:1位

特点

金属外壳. 内部和门由陶瓷纤维制成, 坚固耐用(无石棉).
加热器位于腔室的侧面和底部

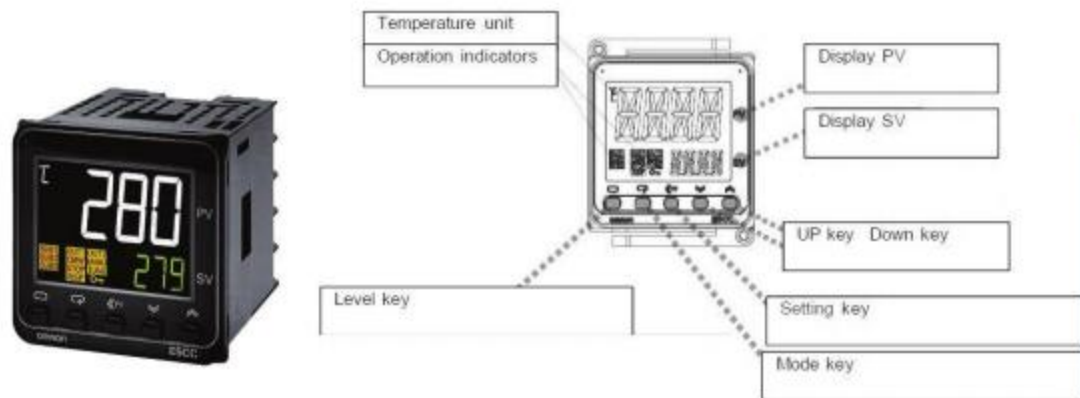
控制面板

电源开关On/Off, 带指示灯

温度控制和数字显示设定温度和实际温度

以1 °C为单位值进行编程

装有K型探头



配件

必须在工厂安装

外部抽取气管

位于炉膛后部, 带有通风机电机, 用于抽取气体和蒸汽. 气体和蒸汽可以通过连接管排出

功率: 20 W. Part No. 2200858



型号	Part No.	Capacity litres	Height / Width / Depth (interior) cm	Height / Width / Depth (exterior) cm	Power W	Voltage V	Weight Kg
N-3 L	2200850	3	11,5 12,5 20°	43 34 47	1700	230	18
N-8 L	2200851	8,2	14 20 30	50 44 53	1800	220	33
N-13 L	2200852	13	18 22,5 36	55 50 70	1800	230	38
N-22 L	2200854	22	15,5 27,5 50	61 60 89	3000	230	58
N-39 L	2200856	39	24 31,5 49,5	74 65 90	6000	400 / 3 N	75

提供耐火陶瓷托盘, 作为待分析材料的基座和支撑