



多工位圆形加热台“Uniplac”

温度最高可调节至 400 °C
适用于凯氏定氮法和索氏提取实验

特点

使用脉冲能量调节器的每个工位独立的加热控制
铸钢加热台, 带有分布在整个热板表面的嵌入式加热元件
可调节高度和角度的支撑杆, 用于支撑冷凝器和其他玻璃器皿等

AISI 304 不锈钢外壳

控制面板

每个工位独立的温度控制

- 脉冲能量调节器的温度控制
- 加热器工作时指示灯显示

型号

Part No.	No. of places	Plate Ø cm	Height / Width / Depth (exterior) cm			Power W	Weight Kg
6002314	4	12	23	77	27	2200	15
6002316	6	12	23	105	27	3300	22



配件

浴槽, AISI 304 不锈钢制成, 140 mm Ø x 75mm 高, 带有同心环盖, 适用于沙浴、水浴、油浴
Part No. **7002510**



铝制圆底烧瓶适配器, 适用于 50-100ml 的 Kjeldahl 烧瓶和 50-100 ml 的圆底烧瓶

Part No. **1002290**



铝制圆底烧瓶适配器, 适用于 300-800ml 的 Kjeldahl 烧瓶和 250-500 ml 的圆底烧瓶

Part No. **1002280**



气体和蒸汽提取和中和系统 防止水的浪费



“Scrubber”

Recirculating pump
循环泵

特点(见第251页)

型号

Unit “Scrubber”

Part No.	Height / Width / Depth (exterior) cm	Weight Kg
4001611	32 31 16	2

可以处理 3 Kg 酸性蒸汽中和剂溶液

水循环真空泵

Part No.	Height / Width / Depth (exterior) cm	Vacuum level bar	Vacuum pump rate litres/minute	Weight Kg
4001612	44 39 28	0.98	10	10

配件, 用于凯氏定氮

Kjeldahl 支撑杆, 用于 Kjeldahl 烧瓶, 由 AISI 304 不锈钢制成

Part No. **6023141** 4 位

Part No. **6023161** 6 位



夹具, 用于 Kjeldahl 冷凝器管, 由 AISI 304 不锈钢制成

Part No. **6000008**



硼硅酸盐玻璃通风管

Part No. **1000104** 4 位

Part No. **1000106** 6 位



配件, 用于索氏提取



双头夹具, 支撑夹具
Part No. **1000069**



烧瓶或冷凝管夹具
Part No. **7000403**