

♦ كوره هاي دما بالا

## High Temperature Furnace



- دمای کارکرد ۱۷۰۰ درجه با المنتهای جنس مولیبدنیوم دی سیلیساید
  - PID کنترل قابل برنامه ریزی
- راندمان حرارتی بالا با استفاده از آجرهای نسوز، برد و سرامیکهای آلومینایی با دمای کارکرد ۱۸۰۰ درجه سانتیگراد، ساخت کمیانی RATH اتریش
  - كنترل ثانوی on/off جهت حفاظت دما با قطع اضطراری ( police )
    - پوشش های خارجی درب و پیشانی دستگاه استنلس استیل
- Working temperature 1700°C with MoSi2 heater
- PID controller with special features programmable
- High thermal efficiency with using Austrian Rath insulation bricks and high temperature ceramic fiber board
- Extra on/off controller with emergency shutdown
- Exterior coating and forehead of furnace are made of stainless steel







Special lid ( door ) for testing

- امکانات قابل افزایش و انتخابی: تجهیزات شارژ گاز ذنثی به داخل محفظه اصلی
- نصب کنترلر های خاص با خروجی کامپیوتر • درب تست ترموکوبل
- انجام تمهیدات و نصب تجهیزات خاص مورد نیاز پژوهشگران

## Increasable and optional facilities

- · Gas charge equipment into main compartment
- Installation special controllers ( multi segment programmers and data loggers ) computerize output with RS232, RS485 or Ethernet communication
- · Ability to install lid for testing thermocouples
  - · Extra facilities and tools for different needs of researchers and operators





Model	AFE1700L / AFE1800L ( as order )					
Туре	2.5DH	4DH	10DH	17DH	27DH	as order
Inner Dimensions (h×w×d)mm	160*120*130	160*120*200	230*220*210	270*250*250	270*250*400	✓
Over temp. limiter	1	✓	✓	✓	✓	✓
Power (W)	3300	4200	5000	5500	6000	✓
Power Supply	1 Ph. 220 V	1 Ph. 220 V	3 Ph. 380 V	3 Ph. 380 V	3 Ph. 380 V	✓
Weight (Kg)	80	90	150	187	220	
Temperature range	500-1700					✓
Sensor Type	Thermocouple (Pt-Rh) Type B					/