

Laboratorní komorová pec LE | LAC

Ekonomické laboratorní pece pro teploty do 1 100 °C určené pro krátkodobý provoz

- Mufle z izolačních lehčených desek z minerálního vlákna
- Topné elementy uložené v trubicích z křemenného skla na stranách pece
- Jednoduchá instalace a ovládání pomocí řídicí jednotky HT60B
- Automatická nebo manuální regulace na konstantní hodnotu
- PID nebo dvoupolohová regulace topení, funkce ovládající rychlost náběhu nastavené teploty
- Teplotní čidlo typu K pro snímání teploty v peci, bezkontaktní spínací relé
- Rychlý náběh na maximální teplotu, teplotní maximum nelze používat dlouhodobě
- Šoupátko pro ovládání přívodu vzduchu v boku dveří, větrací komínek v zadní stěně pece
- Ručně ovládané dveře otevírané směrem dolů opatřené bezpečnostním koncovým spínačem
- Spínač po otevření automaticky vypne topení
- Nerezový plášť pro dlouhou životnost pece, snadná výměna topných prvků a izolace
- Pro běžné použití ve zdravotnických, stomatologických, hygienických, strojírenských, keramických, sklářských a dalších laboratořích

Technické parametry

Max. teplota:	1 100 °C
Doporučený rozsah pracovních teplot:	700 - 1 050 °C
Max. nosnost dna:	6 kg
Napájení:	230 V

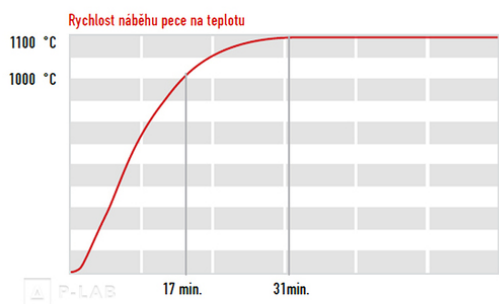
Model	LE 05/11	LE 09/11	LE 15/11
Objem	5 l	9,4 l	14,4 l
Vnitřní rozměry (š x h x v)	170 x 230 x 130 mm	190 x 290 x 170 mm	250 x 340 x 170 mm
Příkon	1,8 kW	2,3 kW	3,0 kW
Vnější rozměry (š x h x v)	470 x 455 x 330 mm	490 x 515 x 370 mm	550 x 565 x 370 mm
Hmotnost	20 kg	24 kg	28 kg


 P-LAB

Laboratorní komorová pec LE 09/11


 P-LAB

Laboratorní komorová pec LE 09/11



Model	Objem (l)	Katalogové číslo
LE 05/11	5	L671950
LE 09/11	9,4	L671960
LE 15/11	14,4	L671970