

Chcete jistotu v absolutní bezpečí ve své laboratoři?
My Vám ho můžeme nabídnout.....

ELEKTRICKÝ LABORATORNÍ KAHAN

univerzální zdroj tepla
horký proud vzduchu místo plynu nebo lihu

Elektrický kahan Vám poskytne

100% bezpečnost provozu – nehrozí možnost vzniku požáru, výbuchu nebo otravy
jednoduché připojení kdekoli do elektrické zásuvky 230 V
provoz tedy není závislý na plynovém rozvodu
perfektní regulaci výkonu
čistou práci bez zplodin a sazí
rovnoměrný ohřev

Použití: ohřev, rozpouštění, sušení (chemické provozy), sterilizace nástrojů,
měkčení termoplastických hmot

Popis kahanu

- těleso je tvořeno dutým tělem z žáruvzdorné a kyselinovzdorné slitiny s topným článkem
 - proti dotyku je těleso chráněno vnějším perforovaným obalem
 - celková výška zařízení je 17 cm, průměr soklu 12,5 cm
- k síti je kahan připojen elektrickým regulátorem výkonu se standardní elektrickou šňůrou

Napájecí napětí 230 V.
Topný výkon 600 W.

Sestava: kahan, elektrický regulátor s přípojnou šňůrou, stojan z nerezavějící oceli



Dodavatel:

POLENA

ing. Karel Polena - POLENA vzduchotechnika z plastů

Jarkovská 1289/1

153 00 Praha 5 – Radotín

Provozovna Dubovice 225: Telefon: 318 875 779, Fax: 318 875 795,

<http://www.polena.cz>, e-mail: polena@polena.cz