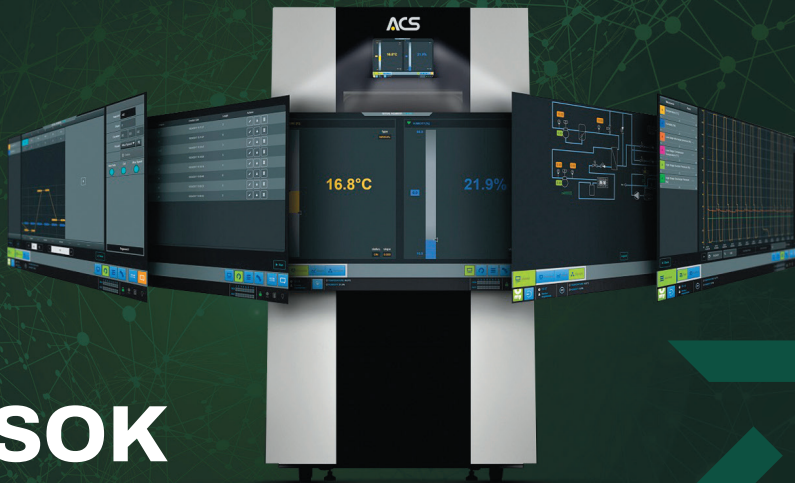


# KÖRNYEZETI LABOR SZOLGÁLTATÁSOK



## Klíma kamrás vizsgálat, UV szimulációval, Hősook teszt

## Hősook Kamra

## Klímakamra



Rólunk:



149 € / nap



149 € / nap

- Klímakamránk fűtési/hűtési sebessége, hősook tesztter kosár mozgatása kiemelkedő a piacon
- Berendezéseink az ipari szabványoknak és a nemzetközi standardoknak megfelelnek
- Laborunk ipari kapuval ellátott, frekvenciált, jól megközelíthető ipari környezetben található
- UV lámpa a klímakamra mintatérén belül -> UV szimulációs tesztek elvégezhetőek
- Klímatesztek párasított, páramentes mintatérben
- Környezeti laborunk mérőlaborunk mellett található (GOM, CMM, Xray, CT)
- Szakképzett HR állomány

**Autó-elektronika ipari és szektor semleges szabványok**  
pl.: IEC 6008-2-14 Na, ISO16750

- **Belső méret 614 x 500 x 425 mm (szé/mé/ma), 130 literes kosár**
- **Maximális terhelhetőség 100 kg**
- **Hőmérséklet tartomány: felső kamra (+70 °C) – (+220 °C) (+/-1°C) alsó kamra (-80 °C) – (+100 °C) (+/-1°C)**
- **Névleges teljesítmény: 15,1 kW**
- **Perifériák: 95 mm átmérő**
- Hűtés típusa: vízhűtéses
- Hűtő/fűtő teljesítmény:  
hideg kamra: fűtés  
2,0 °C/perc -80 °C – +100 °C között  
hideg kamra: hűtés  
4,7 °C/perc +100 °C – -80 °C között  
meleg kamra: fűtés  
6,6 °C/perc +20 °C – +220 °C között
- Gyorsabb hőreállítás nagyobb tömegű minta esetén is a beépített sűrített levegős páramentesítő csomagnak köszönhetően
- Kosár mozgatás a meleg-hideg kamra között: 5–10 mp

**Autó-elektronika ipari és szektor semleges szabványok**  
pl.: MSZ EN 60068-2-30, VW PV 1200

- **Belső méret 1000 x 1342 x 1020 mm (szé/mé/ma), 1368 liter**
- **Maximális terhelhetőség 100 kg**
- **Hőmérséklet tartomány: (-75 °C) – (+180 °C)**
- **Fűtési/hűtési sebesség 15 K/perc (-60 °C) – (+160 °C) között lineárisan**
- **Névleges teljesítmény: 57,1 kW**
- **Perifériák: készülék bal oldalán 80 mm átmérő, készülék jobb oldalán 150 mm átmérő**
- Napfényszimulációs lehetőség a készülék tetején 500 x 595 mm
- UV lámpa degradációs vizsgálatok
- 4 db mozgatható hőmérő a mintatérben, ebből egy hőmérő szabályoz
- Párasítás, páramentesítés azonos időben történhet -> nagyfokú pontosság
- Páratartalom 10–98% - 10–95 °C-ig ±3–±5% pontosság, Harmatpont: +4 °C–94 °C-ig
- PIN kóddal biztosított az illetéktelen hozzáféréssel szemben

8200 Veszprém, Kistó u. 27.  
Tel.: +36 70 36 00 960  
+36 70 42 54 505



hello@alapinspektor.com  
www.alapinspektor.com

A feltüntetett árak tájékoztató jellegűek és nem minősülnek ajánlattételnek. Az adott projekt költségét, az aktuális igények ismeretében annak részletezésével minden esetben egyedileg állapítjuk meg.

