

C+W sópermet kamrák



Laboratóriumi korróziós öregítési vizsgálatok legelterjedtebb módszere a sópermet kamrás tesztek. Megbízhatóságuk és könnyű kezelhetőségük miatt szívesen használják őket világszerte az autógyártásban, például a festő, műanyag, papír, csomagoló, elektronikai, repülőgépi, katonai, textil és telekommunikációs iparban.

A berendezések az alábbi méretben készülnek

- 200 l-es * (belső méret: 610 x 510 x 455 ill 660 mm)
- 450 l-es (belső méret: 840 x 645 x 620 ill.840 mm)
- 1000 l-es (belső méret: 1465 x 1040 x 720 ill 1065 mm)
- 2000 l-es (belső méret: 2000 x 1000 x 850 ill 1175 mm)

Szabvány megfelelőségek: DIN 50.021, DIN 50.907, DIN 40.046, ASTM 13117, ASTM 13287, ASTM D1735, ASTM G85, MIL STD - 202F, 810E, 883C, 1344A. BS 3900 F12 (ISO 7253), BS 3900 F4, BS 5466 Part 1(180 3768), DEF 1053 (Method 24 and 36), BS AU 148 Part 2, DEF 0755, BS 2011, BS 7479 Part 1(180 3768), FORD, GENERAL MOTORS, HONDA, JAGUAR, NISSAN, ROVER, TOYOTA, AUDI/VW GM44, VG 95210, VG95332.

Programok száma: 7 önálló program tárolható.

Standard tartozékok:

- 114 l-es sótartály (kb 10 napig elegendő)
- perisztaltikus szivattyú
- rotaméter
- atomizáló
- levegő nyomás szabályzó
- hőmérséklet szabályzó (körny-55 °C)
- szakaszos működés időzítő (sózás-száritás)
- számláló óra
- száraz/nedves levegő szabályzó

- levegő előnedvesítő rendszer
- levegő előnedvesítő kijelző panel
- öblítés

Opciók lehetőségek:

- levegő kompresszor
- víz deionizáló és szűrő
- adat nyomtató (°C)
- külső bemenet

Kiegészítő funkciókat tartalmazó sópermet kamrák:

- Prohézis kamra (környezeti hőmérsékleten sóz - magas hőmérsékleten szárít ciklikusan)
- Sópermet/prohézis kamra
- CASS teszt kamra
- Sópermet/nedves kondenzációs teszt kamra
- Sópermet/prohézis/nedves kondenzációs teszt kamra

Kamra típusa	Sópermet kamra				
Modell	SF/100	SF/200	SF/450	SF/1000	SF/2000
	100 liter	200 liter	450 liter	1000 liter	2000 liter
Kialakítás	Asztalra telepített	Padlóra telepített			
Külső méret L	1000 mm	1030 mm	1370 mm	1960 mm	2400 mm
W	600 mm	700 mm	930 mm	1335 mm	1200 mm
H	645 mm	1050 mm	1130 mm	1410 mm	1645 mm
Belső méret I	600 mm	610 mm	825 mm	1465 mm	2000 mm
W	450 mm	510 mm	635 mm	1040 mm	1000 mm
H¹	375 mm	455 mm	620 mm	720 mm	850 mm
H²	565 mm	660 mm	875 mm	1065 mm	1175 mm
Panel kapacitás	72	80	132	344	516
Tápellátás igény	13A	13A	13A	20A	380V 50/60Hz
Sűrített levegő	Tiszta, száraz, olajmentes Áramlás: 3,5cfm 15psi mellett 30 - 60 psi (2-4 Bar) Csatlakozás: 10mm műanyag tömlő				90-120 psi (6-8 Bar)
Víz	loncsérélt, vagy csapvíz 50mg/liter TDS mellett 30-60 psi 2-4 Bar				
Elfolyás	36 mm külső átmérőjű műanyagcső				