

**MB-90**

Korszerű gyors nedvesség meghatározó precízen szabályozott halogén fűtőelemmel, színes érintő képernyős kijelzővel. A készülék kezelése rendkívül egyszerű: a minta bemérés után a beállított szárítási program gombnyomással indítható. A háttér megvilágítással rendelkező nagyméretű kijelzőn minden szárítási paraméter látható, a memóriában két különböző szárítási módszer 100 mérési eredmény tárolható. A mérés paramétereinek és eredményének tárolása a mérés befejezésével automatikusan megtörténik, így indítás után a készülék magára hagyható.

Szárítási módok: manuális, beállított idő vagy súly állandóság eléréséig történő szárítás.
Fűtési mód:

- standard hőmérséklet (egy előre beállított értéken)
- kíméletes szárítás egyenletes felfűtési sebességgel
- több lépcsős szárítás, előre beprogramozott hőmérsékleteken
- gyors előfűtéssel (túlfűtéssel) indított szárítás

**MB-120**

Korszerű gyors nedvesség meghatározó precízen szabályozott halogén fűtőelemmel, színes érintő képernyős kijelzővel. A készülék kezelése rendkívül egyszerű: a minta bemérés után a beállított szárítási program gombnyomással indítható. A háttér megvilágítással rendelkező nagyméretű kijelzőn minden szárítási paraméter látható, a memóriában 100 különböző szárítási módszer 1000 mérési eredmény tárolható. A mérés paramétereinek és eredményének tárolása a mérés befejezésével automatikusan megtörténik, így indítás után a készülék magára hagyható.

Szárítási módok: manuális, beállított idő vagy súly állandóság eléréséig történő szárítás.
Fűtési mód:

- standard hőmérséklet (egy előre beállított értéken)
- kíméletes szárítás egyenletes felfűtési sebességgel
- több lépcsős szárítás, előre beprogramozott hőmérsékleteken
- gyors előfűtéssel (túlfűtéssel) indított szárítás



Rendelési kód	63 024 1168	63 024 1169
Típus	MB 90	MB 120
Mérési tartomány/ felbontás	90g / 0,001g / 0,01%	120g / 0,001g / 0,01%
Ismétlőképesség	3 g bemérésekor (%) ±0,18% 10 g bemérésekor (%) ±0,02%	3 g bemérésekor (%) ±0,05% 10 g bemérésekor (%) ±0,015%
Fűtőelem fajtája	halogén sugárzó	
Hőmérséklet tartomány	40-200°C programozható 1°C-os lépésekben	40-230°C programozható 1°C-os lépésekben
Kijelzés	109 mm QVGA, TFT színes érintő képernyő	
Mért értékek	% nedvesség tartalom, % száraz anyag tartalom, % regain, idő, hőmérséklet, tömeg érték g, program, szárítási körbe, statisztika	
Működési módok	manuális, programozott hőmérséklet és idő vagy súly állandóságig történő szárítás	
Szárítási programok	2	100
Tárolt mérési eredmények	100	1 000
Adatkimenet	soros RS 232, USB host, USB device	
Méret, súly	210 x 180 x 350 mm, 5,23 kg	

Tartozékok Ohaus gyors nedvesség meghatározó készülékekhez:

Rendelési kód	Megnevezés
63 024 6947	Mintatartó tálcátartó
63 028 4478	Védőfólia
63 028 4477	bemérő kanál
38 311 0005	Alu.mintatartó tálca, Ø 94/100mm (80db/csom.)
68 085 0087	Üvegszálás szűrőlap (200db/csom.)
10 583 7444	Üvegszálás szűrőlap (100db/csom.)
68 025 2478	Többször használható mintatartó tálca, magasság: 7 mm (3db)
68 025 2479	Többször használható mintatartó tálca, magasság: 14 mm (3db)
63 006 4202	Mátrix nyomtató SF40A
63 006 4203	Papírtekercs az SF40A mátrix nyomtatóhoz (2db/csomag)
63 006 4204	Festék kazetta az SF40A mátrix nyomtatóhoz
63 006 4205	STP103 hőnyomtató
63 006 4206	Papírtekercs STP103 hőnyomtatóhoz

