

LWP-MAA Fukthaltsvåg

LWP-MAA är en fukthaltsvåg med teknik framtagen för vägning i laboratorium. Tid, temperatur och olika torkprogram kan anpassas för att analysera en mängd olika material och prover. Anpassningen underlättas genom att mätvärden kan visas grafiskt i displayen. RS232 kommunikation till printer eller dator och för rapportutskrift i enlighet med GLP.



- ✓ Halogen Fukthaltsanalys
- ✓ Snabbmetod
- ✓ Fyra olika torkmetoder
- ✓ 20 minnesplatser för torkprogram
- ✓ Meny i klartext
- ✓ RS232, USB & PS2 som standard
- ✓ Avläsbarhet: 1 mg / 0,01 %
- ✓ Torktemperatur: Max 160 °C
- ✓ Grafisk LCD-display med bakgrundsbelysning

LWP-MAA Specifikationer:

Tekniska specifikationer	LWP-MAA-60	LWP-MAA-120	LWP-MAA-210
<i>Kapacitet</i>	60 g	120 g	210 g
<i>Avläsbarhet</i>	1 mg/0,01%	1 mg/0,01%	1 mg/0,01%
<i>Repeterbarhet, torkning 5g</i>	0,04%	0,04%	0,04%
<i>Torktemperatur, max</i>	160°C	160°C	160°C
<i>Minsta provvikt</i>	20 mg	20mg	20mg
Gemensamma specifikationer			
<i>Stolek vågplatta</i>		90 mm	
<i>Storlek, produkt</i>		185x290x170 mm	
<i>Egenvikt</i>		5 kg	
<i>Display</i>		LCD with backlight	
<i>Extern justering</i>		✓	
Funktioner			
<i>Summeringsfunktion</i>		✓	
<i>Vägningenheter</i>		g/mg	
<i>Batterifunktion</i>		✗	
<i>Nätkabel</i>		✓	
Godkännande & märkning			
<i>CE-märkning</i>		✓	
Tillval & Utrustning			
<i>Kalibrations termometer</i>		✓	
<i>Kommunikations mjukvara</i>		✓	
<i>Extra aluminium formar 10-p</i>		✓	