



A&D Company, Ltd.

MX Serisi Nem Tayin Cihazları



- 400 Watt çubuk halojen lamba ile etkin ısıtma
- SRA filtresi ile homojen ısı dağılımı
- 8 adet tuş ile çok pratik kullanım
- Şık ve kompakt tasarım
- PC bağlantısı (WinCT Moisture yazılımı ile efektif çalışma)
- 100 sonuçluk dahili hafıza
- 20 adet metod hafızası
- ø85 mm kefe çapı ile maksimum numune alanı
- RS-232 haberleşme portu
- 4 farklı ısıtma modu ile hassas ölçüm imkanı
- Işıklı vakum flüoresan ekran (VFD)
- Anti-manyetik alaşım kasa

Model		MS-70	MX-50	MF-50	ML-50
Ölçüm Metodu		SRA filtreli ve SHS tartım teknolojisine sahip 400 W düz halojen lambalı ısıtma sistemi			
Maksimum numune ağırlığı kapasitesi		71 gr		51 gr	
Okunabilirlik	Nemli içerik	%0.001/0.01%/0.1%	%0.01/0.1%	%0,05/%0,1/%1	%0,1/%1
	Ağırlık	0.0001 gr	0.001 gr	0,002 gr	0,005 gr
Tekrarlanabilirlik (Standart sapma)	Nem içeriği (1 g'ın üzerinde)	%0.05	%0.1	%0.2	%0.5
	Nem içeriği (5 g'ın üzerinde)	%0.01	%0.02	%0.05	%0.1
	Ağırlık	0,0005 gr	0.001 gr	0,002 gr	0,005 gr
Kurutma Sıcaklığı		30 ila 200 C°		50 ila 200 C°	
Ölçü Birimi		Islak baz / Kuru baz / Kuru içerik / Oran / Ağırlık			
Örnek Tava Boyutu		ø85 mm			