

Vochtbepler KERN MLS-N: Vochtbepler met 99 geheugenplaatsen en grafisch display

KERN MLS-N Vochtbepler met 99 geheugenplaatsen en grafisch display

Vochtbeplers

3



STANDAARD

Halogeenkwartsstraler
400 W



De laatste meetwaarde blijft lang op het display staan, tot zij door een nieuwe meting wordt overschreven

10 monsterschalen inclusief

Monsterschalen van aluminium, Ø 92 mm. Set van 80 stuks, KERN MLB-A01, € 45,-

Rond filter van glasvezel bijv. voor spattende en verkorstende monsters. Set van 80 stuks, KERN RH-A02, € 65,-

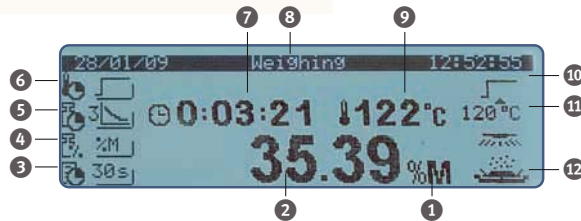
Temperatuurkalibratieset bestaat uit voeler en uitlezing (niet afgebeeld), KERN MLB-A11, € 250,-

Beschermkap standaard. Na te bestellen, KERN ALS-A02, € 25,-

Standaardprinter KERN YKB-01N, € 240,-
Alle printers, zie pagina 109

Applicatietabel
Vele voorbeelden uit de praktijk in de bedieningshandleiding

- Grafisch LCD-display**, met achtergrondverlichting
- 1 Aanduiding in vocht %
 - 2 Huidig vochtaandeel in %
 - 3 Printerinterval 30 sec
 - 4 Printuitvoer in vocht %
 - 5 Uitschakelmodus
 - 6 Droogwijze standaard
 - 7 Droogtijd tot nu toe
 - 8 Statusbalk
 - 9 Actuele temperatuur
 - 10 Droogwijze standaard
 - 11 Gewenste temperatuur
 - 12 Droogproces actief



Technische gegevens van alle modellen	
Aflezings	d 0,001 g of 0,01 %
Weegbereik	Max = maximaal uitlekgewicht 50 g
Reproduceerbaarheid bij uitlekgewicht 2 g	0,5 %
Reproduceerbaarheid bij uitlekgewicht 10 g	0,02 %
Aanduiding na drogen * SG = startgewicht [g]	
Vochtigheid [%] = gewichtverlies (GV) van SG*	0 - 100 %
Drooggewicht [%] = restgewicht (RG) van SG*	100 - 0 %
ATRO [%] [(SG - RG) : RG] · 100%	0 - 999 %
Restgewicht [g] [(RG)]	Absolute waarde in [g]
Aanduiding kan op elk moment worden omgeschakeld	
Verwarming/temperatuurinstelling	
Temperatuurbereik	50° - 160°C in stappen van 1°C
<input type="checkbox"/> Standaard drogen	<input type="checkbox"/> Drogen in stappen
<input type="checkbox"/> Zacht drogen	<input type="checkbox"/> Voorverwarmingsfase
Soort straler halogeen: Temperatuurbereik 50° - 160°C:	

Uitschakelcriteria	
Als de ingestelde tijd is afgelopen	1 min - 9 h 59 min
Als gewichtverlies per tijdeenheden de gewenste waarde onderschrijft, beide waarden kunnen vrij worden ingesteld mg/sec	
Opvragen gemeten waarden	
Interval in te stellen van	1 sec - 5 min
Alleen in combinatie met printer KERN YKB-01 of pc	
Uitgebreide functies	
<ul style="list-style-type: none"> • Intern geheugen van de weegschaal voor het automatische verloop van 99 complete droogprocessen. Per geheugenplaats 12 vrije tekens • Uitlekhulp op een bepaalde gewenste waarde [g] met instelbaar tolerantiebereik 1% - 25% van de gewenste waarde • Eenvoudige stap voor stap bedieningsbegeleiding op het display, in de talen D, GB, F, I, E, PL • Toetsenbord van de pc aansluitbaar 	
Afmetingen totaal	BxDxH 210x335x156 mm
Nettogewicht	ca. 6,3 kg
KERN MLS 50-3HA160N Prijs excl. btw. af fabriek, € 1550,-	