

Essicatori a Freddo

PER POLLINE, ERBE, FRUTTA, VERDURA, FUNGHI, FIORI E MOLTO ALTRO.

NWT-S

TERMOBILANCIA, MISURATORE DI UMIDITÀ SERIE NWT-S



Termobilancia elettronica, misuratore di umidità, ad altissima risoluzione.

DIVISIONE (g): 0,001. PORTATA (g): 60.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD grafico e tastiera impermeabile a membrana.
 - Selezione della lingua del programma da set-up.
 - 2 lampade alogene da 60W.
 - Diametro del piano di pesatura: 90mm.
 - 10 piatti per campioni forniti di serie.
 - Risoluzione dell'umidità: 0,01%.
 - Temperatura di essiccazione: fino a 160°C.
 - Tempo di riscaldamento (100°C): 3 min circa.
 - Tempo di essiccazione: fino a 10h.
 - Alimentazione: alimentatore 230Vac.
 - Ingresso PS2 per collegamento tastiera PC esterna.
 - Porta RS232/c per collegamento a PC o stampante.
 - Porta USB per collegamento a PC.
- A richiesta:
- set di piatti per campioni;
 - servizio di taratura con emissione del relativo certificato.

FUNZIONI

- modi di essiccazione: termine al raggiungimento tempo stabilito, termine automatico;
- metodi di calcolo: % massa secca, % umidità sul peso iniziale o sulla massa secca;
- memoria per 10 programmi (modo, temperatura, tempo, metodo di calcolo);
- calcolo e stampa delle valutazioni statistiche;
- visualizzazione diagramma di essiccazione;
- inserimento testi liberi e compilazione report tramite tastiera esterna;
- data e ora;
- calibrazione digitale;
- tara semiautomatica.

VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Classe	Piatto Max (mm)	Max (g)	d (g)	M (g)*	Linearità (g) +/-	Ripetibilità (g)
NWT-S	--	Ø 90 mm	60	0,001	--	--	--