

## Mini-PC c/software Alcosoft 3 x MIA2020 GIBERTINI



### Densimetro Digitale - Metodo Ufficiale OIV-MA-BS

Gibertini Elettronica, leader nel mercato enologico da oltre 30 anni, produce strumenti analitici come densimetri e distillatori conformi ai metodi ufficiali OIV.

MIA2020 è una bilancia idrostatica per la determinazione del Titolo Alcolometrico Volumico (TAV) secondo il metodo OIV-MA-BS, nonché per l'analisi di estratto secco e la valutazione dei mosti in gradi Brix, Baumé, Oechsle, Babo, Plato.

### Caratteristiche principali

Il sistema si basa sulla bilancia idrostatica Gibertini MIA2020 con risoluzione 0,005 %Vol. , grazie al software preinstallato sul terminale di lettura, è possibile ottenere in automatico:

- Titolo alcolometrico volumico (TAV)
- Densità a 20°C (d20/20)
- Valutazione mosti: Brix, Baumé, Oechsle, Babo, Plato
- Estratto secco




### Perché scegliere MIA2020?

Il sistema è ideale per cantine, laboratori di analisi chimiche su matrici vitivinicole, consorzi, enti di certificazione e pubbliche amministrazioni che desiderano:

- Operare secondo il metodo ufficiale OIV-MA-BS
- Ridurre errori di trascrizione, risparmiare tempo e archiviare i dati in sicurezza

- Generare report chiari, esportabili in PDF o CSV e stampabili su stampante di rete
- Condividere i risultati via PC tramite WiFi, Ethernet o USB
- Essere compatibili con INDUSTRIA 4.0

Per ulteriori specifiche clicca **qui**

<b>Scheda tecnica</b>	
	Scheda Tecnica Serie MIA2020 con accessori
<b>Manuale d'uso</b>	
	Manuale MIA2020 + MIA2020 BASIC
	Alcosoft 3 Manuale

**Codice Articolo:** MIA-MOD

**Breve descrizione del prodotto:**

Mini-PC c/software Alcosoft 3 x MIA2020 GIBERTINI

**Descrizione**

**Densimetro Digitale - Metodo Ufficiale OIV-MA-BS**

Gibertini Elettronica, leader nel mercato enologico da oltre 30 anni, produce strumenti analitici come densimetri e distillatori conformi ai metodi ufficiali OIV.

MIA2020 è una bilancia idrostatica per la determinazione del Titolo Alcolometrico Volumico (TAV) secondo il metodo OIV-MA-BS, nonché per l'analisi di estratto secco e la valutazione dei mosti in gradi Brix, Baumé, Oechsle, Babo, Plato.

### Caratteristiche principali

Il sistema si basa sulla bilancia idrostatica Gibertini MIA2020 con risoluzione 0,005 %Vol. , grazie al software preinstallato sul terminale di lettura, è possibile ottenere in automatico:

- Titolo alcolometrico volumico (TAV)
- Densità a 20°C (d20/20)
- Valutazione mosti: Brix, Baumé, Oechsle, Babo, Plato
- Estratto secco


### Perché scegliere MIA2020?

Il sistema è ideale per cantine, laboratori di analisi chimiche su matrici vitivinicole, consorzi, enti di certificazione e pubbliche amministrazioni che desiderano:

- Operare secondo il metodo ufficiale OIV-MA-BS
- Ridurre errori di trascrizione, risparmiare tempo e archiviare i dati in sicurezza
- Generare report chiari, esportabili in PDF o CSV e stampabili su stampante di rete
- Condividere i risultati via PC tramite WiFi, Ethernet o USB
- Essere compatibili con INDUSTRIA 4.0

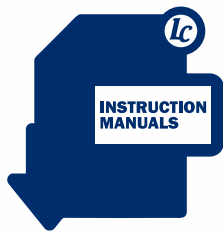
Per ulteriori specifiche clicca **qui**

### Download

<b>Scheda tecnica</b>	
	Scheda Tecnica Serie MIA2020 con accessori
<b>Manuale d'uso</b>	



Manuale MIA2020 + MIA2020 BASIC



Alcosoft 3 Manuale