

# ASTOR MULTI

Cod. 22.7551.99

Centrifuga per butirrometri multi metodo modello ASTOR MULTI



## Descrizione

Astor MULTI è una centrifuga completa e sicura per le applicazioni analitiche tipiche dei settori lattierocaseario e alimentare, come i metodi Gerber o Babcock, il test di sedimentazione e usi tradizionali.

Il selettore digitale con ampio display permette la programmazione di temperatura, velocità e durata della centrifugazione; le impostazioni dei metodi Gerber, Babcock e del test di sedimentazione sono già allocate in speciali memorie prontamente richiamabili.

Per il funzionamento la centrifuga necessita di un 1 rotore non fornito (vedere accessori). Inoltre portaprovette/butirrometri sono disponibili separatamente, per poter configurare la centrifuga a seconda delle applicazioni desiderate.

## Caratteristiche:

- Display digitale con 2 righe alfanumeriche.
- 3 metodi pre-impostati: Gerber, Sedimentazione/Solubilità e Babcock.
- Una memoria libera per la programmazione di applicazioni speciali.
- Impostazione di temperatura, velocità (rpm) e durata della centrifugazione.
- Ambito di temperatura selezionabile: da temperatura ambiente a 75° C.
- Ambito di velocità selezionabile: da 500 a 1300 rpm, divisione 1 rpm.

## Accessori disponibili:

- RT60350GBS – Rotore G/B/S per Gerber, Babcock, test di Sedimentazione/Solubilità e usi normali, 24 posti (senza adattatori e porta-provette).
- PP6035002 – G/S Holder, porta-provette/butirrometri per Gerber e test di Sedimentazione, in acciaio inox (max. 24 pz. in ogni Rotore G/B/S).
- PB6035002 – B Holder, porta-provette per Babcock, in acciaio inox (max. 24 pz. in ogni Rotore G/B/S).
- Adattatori per provette da centrifuga, diametro da specificare max. 24 adattatori in ogni Rotore G/B/S.
- Provette, butirrometri, bottiglie e accessori per Babcock, Gerber e test di Sedimentazione/Solubilità.

## Dati Tecnici

Capacità massima	24 posti
Massima accelerazione (RCF <sub>xg</sub> )	-
Dimensioni (LxPxH mm)	700x600x370
Timer	0÷9999 min
Peso (kg)	44
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/1500

## Accessori/Correlati

23.7498.99	RT60350GBS Rotore G/B/S per Gerber, Babcock, test di sedimentazione e usi normali. 24 posti (senza portaprovette e adattatori).
23.7477.99	PP6035002 Portaprovette "G/S" in acciaio inox, per un butirrometro Gerber o una provetta per sedimentazione (massimo 24 per Rotore G/B/S).
23.7476.99	PG6035002 Portaprovette "B" in acciaio inox, per una bottiglia Babcock (massimo 24 per Rotore G/B/S).