



FAVS
Scientific Equipment
 di Gnudi Andrea e Antonella S.r.l.
 Tel. 051501153
 www.favs.it • info@favs.it

NEYA 5

by XS

CENTRIFUGA DA LABORATORIO
 per la separazione dei liquidi in varie applicazioni ed analisi di routine

CARATTERISTICHE

- ▶ ROTORE **IBRIDO** AD ANGOLO FISSO ED OSCILLANTE PER VARIE APPLICAZIONI
- ▶ **DIMENSIONI RIDOTTE** PER OTTIMIZZARE GLI SPAZI IN LABORATORIO
- ▶ DISPLAY LCD **LUMINOSO**
- ▶ **APERTURA MOTORIZZATA** DEL COPERCHIO
- ▶ **5 PROGRAMMI MEMORIZZABILI** E 1 PROGRAMMA ACCESSO DIRETTO
- ▶ **RAMPE DI ACCELERAZIONE E DECELERAZIONE** CON REGOLAZIONE DIGITALE E FRENATA 0
- ▶ **MOTORE AD INDUZIONE** SENZA SPAZZOLE, ESENTE DA MANUTENZIONE E SENZA DEPOSITI
- ▶ CONTROLLO A **MICROPROCESSORE**
- ▶ **VISUALIZZAZIONE CONTEMPORANEA** DI TUTTI I PARAMETRI
- ▶ **LIMITATORE DI VELOCITÀ** PER LA SICUREZZA IN LABORATORIO
- ▶ **RILEVAMENTO AUTOMATICO** DI EVENTUALI **SBILANCIAMENTI** DEL CARICO
- ▶ **BLOCCO AUTOMATICO** DEL COPERCHIO
- ▶ **SBLOCCO IN SICUREZZA** IN CASO DI MANCANZA DI ENERGIA ELETTRICA
- ▶ ALLOGGIAMENTO E CAMERA INTERNA IN **ABS**
- ▶ **ALTEZZA IDEALE** ALLE OPERAZIONI DI CARICO E SCARICO DEL CAMPIONE
- ▶ ADATTA PER PROVETTE DI **PRELIEVO SANGUE E PROVETTE PER URINA**
- ▶ **GAMMA DI ACCESSORI** COMPLETA E VERSATILE
- ▶ COSTRUITA SECONDO LE **DIRETTIVE EUROPEE**

SCHEMA TECNICA

Capacità massima	8x15 ml & 4x50 ml (Angolo fisso & Oscillante)
Velocità massima	4,700 rpm / 3350xg (Angolo fisso) 4,700 rpm / 3560xg (Oscillante)
Tipo rotore	Ibrido
Impostazione RPM	Si Da 200 a 4700 rpm con step di 10 rpm
Impostazione RCF	Si Da 10g a 3350g angolo fisso Da 10g a 3560g angolo oscillante Con step di 10g
Display RCF	Si
Timer	00:30 ÷ 99:50 (mm:ss) o in continuo
Data e ora	Si
Rampe di Accelerazione	3 (L, M, H)
Rampe di Decelerazione	4 (L, M, H, 0)
Funzione Spin	Si
Programmi	5 + 1
Rumorosità	≤ 55 dB
Dimensioni esterne LxPxA	290x360x465
Peso	18.8 Kg
Altezza di accesso alla camera	358 mm
Alimentazione	220 ±10% V 50Hz
Consumo	375 W
Codice	40100202



Configurazione ad angolo fisso 15 ml e 50 ml Hybrid rotor fix Rotore ad angolo fisso completo di bascula 15 ml (set di 4) e bascula 50 ml (set di 4), portaprovette incluse. RPM massima 4700 - RCF massima 3350g Codice: 40110102	Bascula 15 ml Angolo fisso			Bascula 50 ml Angolo fisso		
Capacità provetta per bascula (ml)	2 x 15 ml			1 x 50 ml		
N° totale di provette per rotore	8 x 15 ml			4 x 50 ml		
Dimensioni provette (ØxL mm)	17x120	17x110 Vetro	17x102 Plastica	29x116	30x110 Vetro	30x100 Plastica
Provette compatibili non incluse						
Forma del fondello incluso	15 ml conico	15 ml sferico		50 ml conico	50 ml sferico	



Configurazione oscillante 15 ml e 50 ml Hybrid rotor swing Rotore oscillante completo di bascula 15 ml (set di 4) e bascula 50 ml ad angolo oscillante (set di 4), portaprovette incluse. RPM massima 4700 - RCF massima 3560g Codice: 40110112	Bascula 15 ml oscillante			Bascula 50 ml oscillante		
N° Provetta per bascula (ml)	2 x 15 ml			1 x 50 ml		
N° totale provette per rotore	8 x 15 ml			4 x 50 ml		
Dimensioni provetta (ØxL mm)	17x120	17x110 Vetro	17x102 Plastica	29x116	30x110 Vetro	30x100 Plastica
Provette compatibili non incluse						
Forma del Fondello incluso	15 ml conico	15 ml sferico		50 ml conico	50 ml sferico	



Configurazione 10 - 5/7 ml ad angolo fisso ed oscillante Hybrid rotor - Blood kit Rotore Ibrido ad angolo fisso e oscillante completo di bascula 10-5/7 ml ad angolo fisso (set di 4) & bascula 10 - 5/7 ml ad angolo oscillante (set di 4), portaprovette e riduttori inclusi. RPM massima 4700 RCF massimo: Fisso 3350g Oscillante 3560g Codice: 40110122	Bascula 10 - 5/7 ml angolo fisso			Bascula 10 - 5/7 ml oscillante		
Capacità provetta per bascula (ml)	2 x 10ml / 5/7 ml			2x 10 ml / 5/7 ml		
N° totale provette per rotore	8 x 10ml / 5/7 ml			8 x 10ml / 5/7 ml		
Dimensioni provetta (ØxL mm)	16x100	13x75	13x100	16x100	13x75	13x100
Provette Vacutainer® compatibili non incluse						
Riduttore incluso	-	RE15-5/7S	RE15-5/7L	-	RE15-5/7S	RE15-5/7L



codice

Bascula 15 ml & 50 ml angolo fisso

Bascula 15 ml angolo fisso (set di 4) e bascula 50 ml angolo fisso (set di 4) complete di portaprovette e fondelli

40110302

Bascula 15 ml & 50 ml angolo oscillante

Bascula 15 ml angolo oscillante (set di 4) e bascula 50 ml angolo oscillante (set di 4) complete di portaprovette e fondelli

40110312

Bascula 10-5/7 ml angolo fisso e oscillante - KIT SANGUE

Bascula 10-5/7 ml ad angolo fisso (set di 4) e bascula 10-5/7 ml ad angolo oscillante (set di 4) complete di portaprovette e riduttori

40110322

GARANZIA

2
ANNI

