

SCUOTITORI

Scuotitori per micro piastre



Ideale per 4 micro-piastre



Controllo digitale della velocità



F320

Dati tecnici		F320
Spostamento asse	mm	3
Velocità variabile	rpm	300÷1600
Capacità		
Piastre Micro well		4
Provette 1,5 ml		96
Timer	hh:min	99:59
Potenza	W	25
Dimensioni LxPxH	mm	290x330x141
Peso	kg	6
Codice		603.0130.50

VIHZ 100-240/50-60

CLASSE DI SICUREZZA 0

CLASSE DI PROTEZIONE IP 30

ACCESSORI



Piastra di supporto senza molle

LxP 280x220 mm

Codice 603.0131.80



Molle di fissaggio

Capacità ml	Codice
25	603.0131.03
50/100	603.0131.10
250	603.0131.25
500/1000	603.0131.50
2000	603.0131.70

SCUOTITORI

Scuotitori a movimento lineare e orbitale



Il movimento è fornito da un motore a induttanza (esenti da manutenzione) molto silenzioso



L'elettronica utilizzata permette di mantenere costante la velocità impostata anche con carichi di diverso peso



Il display LCD garantisce un'ottima visuale ed una rapida consultazione

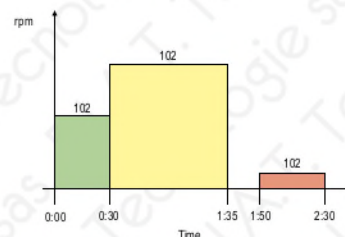


Possibilità di programmazione fino a 6 programmi di 10 step

F340
F350
F355
F365

ESEMPIO DI PROGRAMMA

step	rpm	time
0	102	00:30
1	178	01:05
2	0	00:15
3	20	00:40



Dati tecnici		F340	F350	F355	F365
Piano LxP	mm	350x350	350x350	350x350	350x350
Spostamento asse	mm	10	10	25	25
Programmi	n/step	6/10	6/10	6/10	6/10
Velocità variabile	colpi/min	10-300	10-300	10-300	10-300
Timer digitale	hh:min	00:00 (∞) - 99:59	00:00 (∞) - 99:59	00:00 (∞) - 99:59	00:00 (∞) - 99:59
Carico massimo	kg	10	10	10	10
Dimensioni LxPxH	mm	410x490x140	410x490x140	410x490x140	410x490x140
Peso	kg	20,5	20,5	20,5	20,5
Codice		603.0130.35	603.0130.30	603.0130.25	603.0130.20

V/HZ 230/50

CLASSE DI SICUREZZA 0

CLASSE DI PROTEZIONE IP 30

ACCESSORI



Piastra di supporto senza molle

Capacità ml	LxP 340x290 posti n°	LXP 600x310 posti n°
25 e 50	30	55
100	20	36
250	12	21
500	6	15
1000	4	8
2000	2	5
Codice	603.0131.01	603.0131.02



Molle di fissaggio

Capacità ml	Codice
25	603.0131.03
50/100	603.0131.10
250	603.0131.25
500/1000	603.0131.50
2000	603.0131.70



Supporto universale per recipienti






N. posti	Imbuti da ml
4	250
3	500
2	1000
Codice	603.0131.00

Dimensioni 340x290x110

Le barre di fissaggio sono regolabili in altezza e lunghezza

BAGNI TERMOSTATICI A SCUOTIMENTO

Bagni termostatici a scuotimento tipo Dubnoff

-  Ideale per il controllo di campioni, incubazione, Cell Cultivation, Food and Beverage Testing
-  Controllo Temperatura ad azione PIdD con sonda PT100
-  Struttura in metallo con verniciatura anticorrosione. Le vasche sono realizzate in lamiera d'acciaio inox 18/8 stampate in un unico pezzo
-  Controllo digitale della velocità
-  Termostato di sicurezza a ripristino manuale



WB-MF

Dati tecnici		WB-MF
Capacità	lt	20
Ampiezza oscillazione	mm	15
Frequenza oscillazione	Rpm	0-200
Potenza riscaldante	W	2100
Precisione	°C	±0.5
Temperatura	amb.	da +5 a +100
Dimensioni esterne LxPxH	mm	670x400x290
Dimensioni interne LxPxH	mm	440x240x200
Peso	kg	16
Codice		610.1007.74

V/HZ 230/50-60

CLASSE DI SICUREZZA 1

CLASSE DI PROTEZIONE IP 42

ACCESSORI



Coperchio a cupola in policarbonato con cerniere
Codice 610.1007.76



Piastra di supporto senza molle per beute e palloni

Capacità	LxP 365x235 mm
ml	n. pezzi supporti max per piastre
25 e 50	24-20
100	15
250	12
500	6
1000	4
2000	2
Codice	610.1007.83



Molle di fissaggio

Capacità ml	Codice
25	603.0131.03
50/100	603.0131.10
250	603.0131.25
500/1000	603.0131.50
2000	603.0131.70



Contenitore a molle universale
LxP 325x235x60 mm
Codice 610.1007.81