



Agitatori a scuotimento

Questo agitatore si distingue dal particolare movimento del piano che è del tipo basculante ad inclinazione alternativa (2D).

L'apparecchio è particolarmente utile per agitare fiasche o scatole petri in quanto crea un movimento alternativo continuo dei brodi in esse contenuti. Struttura portante in acciaio verniciato e ABS.

Piano di agitazione trattato anti-scivolo da 320x320mm predisposto ai lati di attacchi per lacci contenitori, inclinazione del piano 9°.

**PIANO NON IN
DOTAZIONE**



AB330PRO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Inclinazione del piano	9°
Peso massimo di carico	10Kg
Velocità	10~70rpm (lettura tramite LCD)
Regolazione timer	1min-19h 59min (lettura tramite LCD)
Display	LCD
Tipo di agitazione	Alternativo basculante 2D
Tipo di motore	DC Motor
Potenza	50W
Potenza input motore	40W
Potenza output motore	24W
Alimentazione	100~240V, 50/60Hz
Classe di protezione	IP21
Dimensioni	360x410x200(h)mm
Peso	9Kg

Questo agitatore si distingue dal particolare movimento del piano rotativo basculante (3D).

L'apparecchio è particolarmente utile per agitare cellule di cultura o scatole petri in quanto crea un movimento alternativo continuo dei brodi in esse contenuti. Struttura portante in acciaio verniciato e ABS.

Piano di agitazione trattato anti-scivolo da 320x320mm predisposto ai lati di attacchi per lacci contenitori, inclinazione del piano 9°.

**PIANO NON IN
DOTAZIONE**



movimento 3D



A3D330PRO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Inclinazione del piano	9°
Peso massimo di carico	5Kg
Velocità	10~70rpm (lettura tramite LCD)
Regolazione timer	1min - 19h 59min (lettura tramite LCD)
Display	LCD
Tipo di agitazione	Rotativo basculante 3D
Tipo di motore	DC Motor
Potenza	50W
Potenza input motore	40W
Potenza output motore	24W
Alimentazione	100~240V, 50/60Hz
Classe di protezione	IP21
Dimensioni	360x430x106(h)mm
Peso	9Kg

Agitatore a piastra rotante per test V.D.R.L., test di sierologia, agitazione biologica, areazioni di fermenti e culture batteriche. Consente in qualsiasi posizione del piano una uguale miscelazione. Ampiezza orbita 20mm.

Struttura portante in acciaio verniciato e ABS.

Piano di agitazione trattato antiscivolo da 320x320mm, predisposto ai lati di attacchi per lacci ferma contenitori.

Regolazione variabile della velocità da 0 a 200 giri minuto mediante manopola.

**PIANO NON IN
DOTAZIONE**



AO330PRO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ampiezza orbita	10mm
Peso massimo di carico	7,5Kg
Velocità	100~500rpm (lettura tramite LCD)
Regolazione timer	1min - 19h 59min (lettura tramite LCD)
Display	LCD
Tipo di agitazione	Planetario per VDRL
Tipo di motore	Brushless DC Motor
Potenza	30W
Potenza input motore	28W
Potenza output motore	15W
Alimentazione	100~240V, 50/60Hz
Classe di protezione	IP21
Dimensioni	370x420x100(h)mm
Peso	13,5Kg

Questo modello di agitatore copre l'esigenza di agitazione simultanea di contenitori di varie forme. Il movimento è orizzontale, lineare, con una corsa di spostamento 20mm. Consente in qualsiasi posizione del piano una uguale miscelazione. Struttura portante in acciaio verniciato e ABS. Piano di agitazione con trattamento antiscivolo da 320x320mm, predisposto ai lati di attacchi per lacci ferma contenitori e vetreria.

PIANO NON IN DOTAZIONE



AL330PRO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ampiezza	10mm
Peso massimo di carico	7,5Kg
Velocità	100~350rpm (lettura tramite LCD)
Regolazione timer	1min - 19h 59min (lettura tramite LCD)
Display	LCD
Tipo di agitazione	Movimento alternativo
Tipo di motore	Brushless DC Motor
Potenza	30W
Potenza input motore	28W
Potenza output motore	15W
Alimentazione	100~240V, 50/60Hz
Classe di protezione	IP21
Dimensioni	370x420x100(h)mm
Peso	13,5Kg

ACCESSORI

1890027	Supporto per agitatori con 4 barre regolabili. Dimensioni 320x320mm <i>(solo per modello AO330PRO)</i>
1890028	Piano 320x320mm per fissaggio molla fermavetria <i>(solo per modello 330PRO)</i>
1890031	Molla fermavetria da 100mL (massimo 28pcs.) <i>(solo per modello 330PRO)</i>
1890032	Molla fermavetria da 200/250mL (massimo 13pcs.) <i>(solo per modello 330PRO)</i>
1890033	Molla fermavetria da 500mL (massimo 9pcs.) <i>(solo per modello 330PRO)</i>

SUPPORTO



MOLLE



PIANO 320X320

