



55 anni in collaborazione con il mondo della sanita', della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualita'

AGITATORE VORTEX A VIBRAZIONE mod. ZX3

Codice V1220176

L'agitatore Vortex ZX3 è un vortex moderno e universale con velocità variabile e due modalità di funzionamento, touch o in continuo.

La struttura in tecnopolimero garantisce un'ottima resistenza chimica ed una migliore maneggevolezza.

Il design ergonomico altamente innovativo e la base in zama garantiscono una notevole stabilità sul banco da laboratorio, e risulta essere utilizzabile su molte superfici.

Il best-seller ZX3 offre **un'**ottima flessibilità, grazie alla vasta gamma di accessori che lo rendono ideale per numerose applicazioni, compresa la miscelazione di molti tipi di provette e contenitori.

Incredibilmente versatile e di lunga durata, ZX3 offre prestazioni d'avanguardia per una eccellente miscelazione.



ZX3 è una soluzione estremamente versatile, potendo essere abbinato a una varietà di piattaforme.

Il fissaggio facile e sicuro delle piattaforme avviene tramite una semplice pressione, e garantisce prestazioni eccellenti nella miscelazione di molti tipi di provette e contenitori.

Nel caso si utilizzasse una delle parecchie piattaforme a disposizione, si consiglia di non superare la velocità di **800 rpm**, poichè potrebbero verificarsi fuoriuscite di campione.







55 anni in collaborazione con il mondo della sanita', della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualita'

DATI TECNICI 100-240 V / 50-60 Hz
Struttura: tecnopolimero e zama

Sistema di appoggio: 4 piedini anti-scivolamento

Diametro orbitale:

Impostazione velocità:

Controllo velocità:

Velocità:

Modalità di funzionamento:

4.5 mm

analogico

elettronico

fino a 3000 rpm

touch, continuo

Grado di protezione CEI EN 60529: IP 42
Potenza: 15 W
Peso: 2,7 Kg

Dimensioni (LxHxP): 150x130x165 mm

ACCESSORI OPZIONALI

Piattaforma per n° 19 microvials 1,5 ml tipo Eppendorf®

Piattaforma personalizzabile

Piattaforma per n°5 provette Ø 16 mm

Piattaforma per microtiter (rack 127x85mm non incluso) Piattaforma universale Ø 50 mm Piattaforma universale Ø 94 mm

Piattaforma per n°4 provette Ø 29 mm