



# Agitatore orbitale con orbita di 10 mm

Agitatore orbitale con orbita 10mm capacità media di carico



## Codes produits :

Référence BS-010144-AAN

## Galerie de produits :



## Description du produit :

Il design dell'agitatore orbitale **PSU-10i** incorpora un sistema di azionamento diretto, un motore brushless che garantisce una durata fino a 35.000 ore e un sistema automatico di bilanciamento del carico. Queste caratteristiche innovative rendono la nuova serie di agitatori ancora più affidabile, in particolare per quanto riguarda le operazioni continue di lunga durata, e fondamentale amplia i limiti verso il basso e verso l'alto del range di prestazioni del prodotto.

L'agitatore è progettato per le applicazioni sia nei laboratori biotecnologici specializzati di piccole dimensioni sia nei laboratori multidisciplinari più grandi: le 5 piattaforme intercambiabili disponibili consentono infatti di effettuare procedure e tecniche differenti.

L'agitatore può essere usato in celle frigorifere o incubatori, funzionando a temperatura ambiente compresa tra + 4°C e + 40°C. L'alimentatore esterno a bassa tensione (12 V) fornisce la sicurezza elettrica in ambiente umido.

## Caratteristiche generali:

Dimensioni totali: 220x205x90mm



Peso: 3,4 kg

Alimentatore esterno: C.A. Ingresso 100–240 V; 50/60 Hz; C.C. Uscita 12 V

**caractéristiques du produit :**

STG - TYPE: agitateur orbital

STG - CAPACITÉ: 12 x 100 / 150ml

STG - CAPACITÉ: 6 x 250 / 300ml

STG - CAPACITÉ: 88 provette Ø 30mm

STG - FLUX: 3kg

STG - PLATE-FORME DIMENSIONS CM.: 23x23 ca /a scelta

STG - MOUVEMENT: orbital

STG - ORBITE: orbita 10mm

STG - TR / MIN MAXIMUM: 450

STG - TR / MIN MINIMUM: 50

STG - AUGMENTE TR / MIN: 10

TSG - AUTONOMIE: 168h

STG - MODE D'OPÉRATIONS DE: chronométré / manuel

STG - CONTRÔLE: microprocesseur

STG - INTERFACE: affichage

STG - AFFICHAGE: LCD

STG - CONDITIONS D'EXPLOITATION DE L'AMB.: à partir de +4°C à 40°C

STG - CARACTÉRISTIQUES: agitateur de moyenne capacité, très polyvalent, avec 5 plateformes interchangeables

STG - APPLICATIONS: pour les laboratoires de biotechnologie, pour les champs de multi-disciplinaire

STG - GARANTIE: 12 mois sur les défauts de fabrication

STG - CONFORMITÉ: CE

TSG - TAILLE: 220x205x90mm (LxPxH)

STG - POIDS: 3.4 kg

STG - PUISSANCE: C.A. Ingresso 100–240 V; 50/60 Hz; C.C. Uscita 12 V

STG - COMPATIBILITÉ: les bouteilles, les fioles coniques, flacon de type différent, tubes et contenants de différents types

STG - ACCESSOIRES INCLUS: aucun

STG - ACCESSOIRES EN OPTION: les plates-formes

STG - PEUT ÊTRE UTILISÉ AVEC: tubes Ø30mm

STG - PEUT ÊTRE UTILISÉ AVEC: les navires de faible

STG - PEUT ÊTRE UTILISÉ AVEC: les flacons de 250ml

STG - PEUT ÊTRE UTILISÉ AVEC: beute 100ml

STG - PEUT ÊTRE UTILISÉ AVEC: recipienti diverse forme