

**Centrifugeuse de paillasse réfrigérée, PT (-10 à +40°C) ; 16000 tr/min,
affichage LCD, modèle NEYA16R**

Réf : SOC-848003



**Centrifugeuse de paillasse réfrigérée , PT(-10 à +40°C); 16000
tr/min, affichage LCD, modèle NEYA16R**

Centrifugeuse de paillasse réfrigérée, PT (-10 à +40°C) ; 16000 tr/min, affichage LCD, modèle NEYA16R

Description de la Centrifugeuse de paillasse réfrigérée, PT (-10 à +40°C) ; 16000 tr/min, affichage LCD, modèle NEYA16R

Les centrifugeuses de paillasse sont conçues pour répondre aux besoins quotidiens. La performance et la capacité des centrifugeuses sont idéales pour la séparation des échantillons de sang, les particules de sédiments urinaires et les autres applications habituelles dans les laboratoires de taille petite ou moyenne.

Dérivé du mot hindi « NAYA » qui signifie « nouveau », « nouveauté », « innovation », « NEYA » est le nom donné à la nouvelle génération de centrifugeuses de paillasses récemment développées.

Il constitue une combinaison pour développer et présenter toute la gamme parfaite de centrifugeuses "NEYA" avec des performances et des caractéristiques adaptées à tous les besoins fonctionnels des laboratoires modernes.

Centrifugeuse de paillasse réfrigérée, (vitesse max. 16000tr/min) affichage LCD de la vitesse et du temps, détecteur de déséquilibre, frein dynamique, confinement du couvercle de sécurité, 10 profils d'accélération/décélération, 10 programmes et identification du rotor est :

(Fournie sans rotors ni accessoires).



**Caractéristiques spécifiques de la Centrifugeuse de paillasse réfrigérée, PT (-10 à +40°C)
; 16000 tr/min, affichage LCD, modèle NEYA16R**

- Détection automatique du rotor, vérification de la présence d'accessoires et compatibilité avec la vitesse maximale
- Fonction limiteur de vitesse de sécurité
- 10 programmes mémorisables avec fonction de protection
- Réglage de la vitesse en RPM et RCF
- Fonction Short Spin et pré-refroidissement (NEYA 16R)
- Plage de température de -10°C à +40°C (NEYA 16R)
- Contrôlé par microprocesseur et écran LCD couleur rétroéclairé avec visualisation contemporaine de tous les paramètres
- Réglage numérique des niveaux d'accélération et de décélération



Spécifications techniques de la Centrifugeuse de paillasse réfrigérée, PT (-10 à +40°C) ;

16000 tr/min, affichage LCD, modèle NEYA16R

- **Plage de minuterie numérique** : 00:30 à 99:50 (mm:ss) et mode continu
- **Numéro de modèle** : NEYA 16R
- **Max. Capacité** : 4 x 175 ml (pivotants) - 6 x 100 ml (angle fixe)
- **Max. Plage de vitesse (RPM)** : 4500 tr/min (pivotant) - 16000 tr/min (angle fixe)
- **Dimensions (LxPxH) (mm)** : 730 x 640 x 330 mm /
- **Poids** : 70 Kg
- **Max. Vitesse du rotor** : 16000RPM
- **Alimentation en tension** : VS02
- **Pays d'origine Fabriqué en Inde**
- **Quantité minimum d'achat** : 1
- **Matériel** : SS

