



TESTEUR DE DISSOLUTION

SÉRIE DT LIGHT



Solidement équipés, compacts et d'une qualité ERWEKA éprouvée : les testeurs de dissolution manuels de la série ERWEKA DT light.

Bien configurés, les appareils ERWEKA light testent dans leur version standard selon la méthode USP 2 (paddle) et sont facilement extensibles aux méthodes 1, 5 et 6 grâce aux accessoires ERWEKA. Les six ou huit stations d'essai sont équipées d'une tête d'entraînement fixe qui permet d'accéder facilement aux récipients d'essai de 1000 ml pour le prélèvement manuel d'échantillons. L'équipement de base comprend également les couvercles pour réduire l'évaporation, les anneaux de centrage pour les tiges ainsi que les balles d'écartement pour régler la hauteur de paddle. Des appareils compacts d'entrée de gamme au meilleur prix.

Le parfait appareil d'entrée de gamme parmi les testeurs de dissolution.

- | Dimensions (largeur / profondeur / hauteur) : 510 mm / 450 mm / 660 mm
- | Poids : 30 kg



Test de dissolution avec jusqu'à 8 stations de test.

- | Tête haute avec 8 stations de test
- | Dimensions (largeur / profondeur / hauteur) : 510 mm / 450 mm / 660 mm
- | Poids : 30 kg



DÉMARRAGE FACILE DANS LE MONDE DES TESTS DE DISSOLUTION.

POINTS FORTS DES PRODUITS



100 % conforme à USP/EP/JP

Le mode « tête haute » permet d'accéder facilement aux récipients d'essai et simplifie ainsi le prélèvement manuel d'échantillons.



Mode tête haute

Le mode « tête haute » permet d'accéder facilement aux récipients d'essai et simplifie ainsi le prélèvement manuel d'échantillons.



Méthode 2 USP

Inclus dans la livraison : Tiges avec rames pour la méthode d'essai USP 2.



Nettoyage facile

Nettoyage facile du bain-marie et de la surface d'installation.



Chauffage externe

Le chauffage de flux externe réduit les vibrations et assure une température constante.



Utilisation facile

Utilisation simple avec des touches à symboles et un écran LED pour afficher la température, le nombre de tours par minute et la durée de fonctionnement.

TESTEUR DE DISSOLUTION SÉRIE DT LIGHT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids	30 kg (DT 126 Light) 38 kg (DT128 Light)
Dimensions (H x L x P)	660 x 510 x 450 mm (DT 126 Light) 680 x 642 x 482 mm (DT128 Light)
Stations de test	6 en 2 rangées (DT 126 Light) 8 en 2 rangées (DT 128 Light)
Positions d'échantillonnage	Tête haute
Méthodes USP	USP 1 / USP 2 / USP 5 / USP 6
Température	30 - 50 °C (± 0,2 °C)
Vitesse de rotation	20 - 250 rpm
Interfaces	1x RS-232, 2x USB