

# HALDRUP LCM-12

Appareil de traitement  
des semences



NOTRE SAVOIR  
FAIT GRANDIR  
**L'AVENIR**



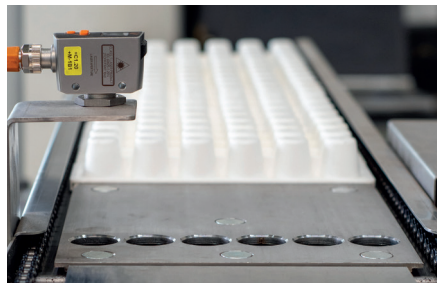
# IINNOVANT ET EFFICACE – L'APPAREIL DE TRAITEMENT DES SEMENCES LCM-12

L'appareil de traitement des semences HALDRUP LCM-12 permet un traitement de haute qualité de tous types de semences selon le principe rotor-stator avec un magasin à 12 alvéoles. Il offre des procédés polyvalents d'enrobage, de traitement et de pelliculage, garantissant une distribution précise des matières actives et une couverture homogène graine par graine. Avec un volume de traitement de 100 ml à 2000 ml, le LCM-12 est particulièrement adapté à la sélection variétale et aux essais d'application. Pendant le traitement, un coussin d'air assure une manipulation douce des semences, tandis que la trappe de vidange entièrement visible facilite le nettoyage. Le HALDRUP LCM-12 garantit un traitement uniforme et efficace des semences.

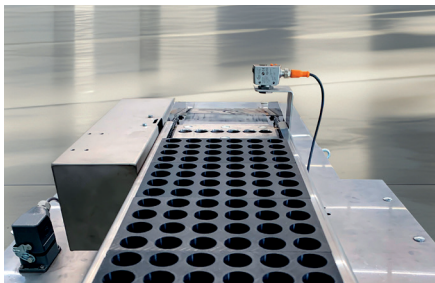
## AVANTAGES

- ▶ Traitement entièrement automatique de magasins à 12 alvéoles
- ▶ Excellents résultats de traitement de 25 à 250 semences par chambre
- ▶ Répartition optimale graine par graine
- ▶ Enrobage homogène des semences
- ▶ Protection des semences grâce aux pales flexibles
- ▶ Capteurs de semences assurant l'application uniquement en présence de semences
- ▶ Possibilité de remplir directement l'appareil ou d'utiliser des magasins pré-remplis
- ▶ Dosage du traitement par 6 pompes péristaltiques individuelles
- ▶ Chaque chambre dispose d'une buse de soufflage empêchant tout mélange de semences
- ▶ Position de travail ergonomique grâce au transport automatique du magasin
- ▶ Commande via écran tactile orientable

## FONCTIONS



Les semences peuvent être chargées directement dans l'appareil de traitement ou insérées via des magasins pré-remplis.



Ergonomie améliorée grâce au transport automatique du magasin.



Six pompes péristaltiques individuelles assurent un dosage constant et précis du traitement.

## FONCTIONS

- ▶ Fonctionnement entièrement automatique ou semi-automatique via remplissage direct des semences
- ▶ Cylindre de mélange avec pales spéciales pour un traitement spécifique selon les variétés
- ▶ Commande simple des fonctions (durée de pompage, temps de mélange, temps de vidange, nombre de soufflages) via écran tactile orientable
- ▶ Application du traitement par pompe péristaltique de laboratoire
- ▶ Agitateur magnétique dans le réservoir de traitement garantissant un mélange homogène en permanence
- ▶ Raccord d'aspiration latéral pour une aspiration efficace



## FLEXIBLE & POLYVALENT

Conçu en usine selon vos besoins et vos magasins.



Efficace, traitement entièrement automatisé de magasins à 12 alvéoles





## LES POINTS FORTS DU PRODUIT

- ▶ Qualité de traitement optimale grâce à la technologie avancée de pales
- ▶ Particulièrement adapté à la sélection variétale et aux essais d'application
- ▶ Construction entièrement en acier inoxydable



NOTRE SAVOIR  
FAIT GRANDIR  
L'AVENIR



**ALLEMAGNE** | HALDRUP GmbH | Justus-von-Liebig-Str. 3 | 74532 Ilshofen | t +49 (0) 7904 94399-0 | f +49 (0) 7904 94399-640

**FRANCE** | HALDRUP SARL | 14 rue des peupliers | 72190 Sargé-lès-le-Mans | t +33 (0) 243 894 495 | f +33 (0) 234 087 150

**DANEMARK** | HALDRUP GmbH | Havnevej 90 | 9670 Løgstør | t +45 (0) 98 67 10 33

**USA** | HALDRUP USA Corp. | 1725 Hillcrest Drive | Ossian, IN 46777 | t +1 844 694 6205

[info@haldrup.net](mailto:info@haldrup.net) | [www.haldrup.net](http://www.haldrup.net)