

Le DISPERMAT® LH est undisperseur rapide de laboratoire avec en plus un agitateur papillon. L'action combinée de ces deux procédés de dispersion, permet de mélanger des substances à viscosité très élevée. Des poudres peuvent être dispersées dans des produits très visqueux et non fluides.

Des outils de dispersion fabriqués avec précision, assurent que la totalité des substances prennent part au processus de dispersion.

## **Domaines d'application**

- Encres d'imprimerie
- Mastics
- Produits d'etanchéité
- Colles
- Pâtes
- Gels et crèmes

## **DISPERMAT® LH-M**

Indications affichées à l'écran:

- Vitesse de l'arbre de dispersion
- Vitesse en % de la vitesse maximum (fonction potentiomètre)

- Température du produit Hauteur de l'outil à l'intérieur de la cuve.
- Minuterie, compte à rebours du temps de dispersion
- Hauteur des positions de sécurité H1 et H2

## **DISPERMAT® LH-C**

avec contrôle du processus par mesure de:

• Vitesse de rotation (t/min)

• Puissance introduite (W)

- Température du produit (°C)
- Puissance consommée (Wh)

• vitesse périphérique du disque (m/s)					-
	01/5,507 C	1 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	7	<b>%</b>	Per Vin Co bing Co criss
4g	8, 12, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18	1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	00 8	60 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
LH LH	2.2 3.0	400/50 400/50	0 - 1500 0 - 1500	15 20	5 10



H2E

Hauteur du support: 1500 mm

Profondeur du support: 550 mm

Largeur du pot: 730 mm