

Disperseurs à vide
pour laboratoire et atelier pilote
DISPERMAT® VE 3 et 10

DISPERMAT® VE



Dispersion sous vide dans:

- des pots à simple paroi
- des pots à double paroi ou
- des pots jetables de 250 ml à 10 l

Maniement particulièrement simple:



- Fixer le récipient à usage unique (par ex. boîte, seau, etc.)



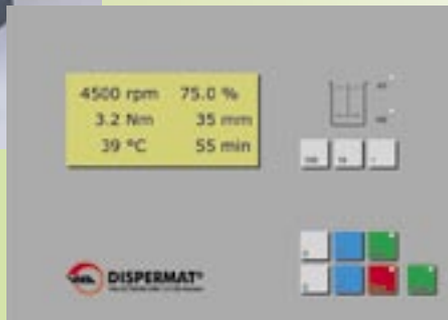
- Placer le tube à vide



- Descendre le couvercle en verre



- Enclencher la pompe à vide et démarrer le DISPERMAT® VE.



DISPERMAT® VE-M

Indications affichées à l'écran:

- Vitesse de l'arbre de dispersion
- Vitesse en % de la vitesse maximum (fonction potentiomètre)
- Couple
- Température du produit
- Hauteur actuelle de l'outil de dispersion ou d'agitation.
- Minuterie, compte à rebours du temps de dispersion
- Hauteur des positions de sécurité H1 et H2

Type	Puissance en kW	Tension / fréquence en V / Hz	Vitesse en V/min	Couple en Nm	Récipient capacité
VE 3-M	2.2	400/50	0 - 6000	7.4	250 - 3000 ml
VE 10-M	2.2	400/50	0 - 6000	7.4	0,5 - 10 l