

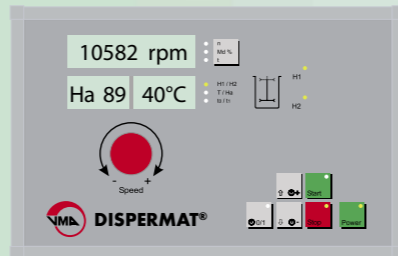
DISPERMAT® CN

Le disperseur polyvalent avec réglage électrique de la hauteur pour une utilisation en laboratoire et en atelier pilote jusqu'à 7,5 kW



DISPERMAT® CN10 - CN40

Technologie CN



- Réglage en continu de la vitesse de rotation
- Affichages numériques de la vitesse de rotation, de la minuterie, du couple et de la température de produit
- Réglage en hauteur électrique
- Commande du système de mesure de la hauteur innovant (Ha, H1, H2)



DISPERMAT® CN50 - CN80 avec le broyeur à panier TML



DISPERMAT® CN90 - CN100



Disperseur pour laboratoire et atelier pilote à couple élevé

Grâce à son ajustement en hauteur électrique, le DISPERMAT® CN est un appareil polyvalent convivial pour une utilisation en laboratoire et en atelier pilote. La version la plus puissante (7,5 kW) permet même la production de petites comme de grandes quantités.

Les supports compacts et robustes sont équipés en série d'un dispositif de sécurité conformément à la directive Machines 2006/42/CE.

Le système de serrage central robuste offre un confort supplémentaire. Le récipient de dispersion est centré par les bras de serrage du système de serrage central sous l'arbre de dispersion pour une fixation de la cuve sécurisée.

La technologie CN d'utilisation confortable comprend, en plus des éléments de commande, un affichage numérique permutable de la vitesse de rotation et du couple. De plus, le temps de dispersion peut être programmé numériquement. Les messages du dispositif de sécurité s'affichent également sous forme numérique.

Flexible. Performant. Novateur.

Le disperseur DISPERMAT® CN peut, avec les systèmes de dispersion et de broyage adaptables, également être utilisé comme disperseur sous vide, broyeur à billes, broyeur à panier, homogénéisateur et disperseur pour les produits à viscosité élevée.

Nos ingénieurs expérimentés se feront un plaisir de vous conseiller.

DISPERMAT® Type	Puissance kW	Vitesse tr/min	Couple Nm	Quantité de produit litres
CN10	1,1	0 - 11.000	1,8	0,25 - 10
CN20	2,2	0 - 11.000	3,6	0,25 - 15
CN30	1,1	0 - 5.500	3,6	0,5 - 15
CN40	2,2	0 - 5.500	7,2	0,5 - 30
CN50	3	0 - 6000	10	1,5 - 30
CN60	4	0 - 6000	13,7	1,5 - 40
CN70	2,2	0 - 3000	15	5 - 55
CN80	4	0 - 3000	26,5	5 - 100
CN90	5,5	0 - 3000	37	10 - 120
CN100	7,5	0 - 3000	50	10 - 150