

IKA

designed for scientists



MF 10 basic Micro-broyeur

/// Fiche technique

Broyeur universel pour travail en continu.

- Moteur puissant
- Surface de travail en inox facile à nettoyer
- Deux modèles de têtes de broyage au choix
- Têtes de broyage facilement interchangeables
- La tête de broyage n'est pas comprise dans la livraison.

www.ika.com

Apporter des modifications techniques

 IKAworldwide

 IKAworldwide /// #lookattheblue

 @IKAworldwide



designed for scientists

Données techniques

Type de fonctionnement	inline
Système de travail	découpage/impact
Puissance du moteur absorbée [W]	1000
Puissance du moteur débitée [W]	500
Plage de vitesse [rpm]	3000 - 6500
Durée de fonctionnement MARCHE [min]	120
Durée de fonctionnement ARRÊT [min]	30
Matière broyée peut être réfrigérée dans le broyeur avec de la glace carbonique	oui
Dimensions (L x P x H) [mm]	320 x 380 x 300
Poids [kg]	9.7
Plage de température du milieu admise [°C]	5 - 40
Humidité relative admissible [%]	80
Protection selon DIN EN 60529	IP 22
Tension [V]	230 / 115
Fréquence [Hz]	50/60
Puissance absorbée de l'appareil [W]	1000