

Cutmix CM 50 T2M-R

Technische Daten

Typenbezeichnung	450
Elektrische Daten	
Betriebsspannung (Standard)	400V/50Hz
Nenn-Anschlussleistung	11,9 kW
vorgeschriebene kundenseitig notwendige Vorsicherung ¹⁾	35 A gL/gG
Drehzahlen	
Messerwelle	1500/3000 min ⁻¹ 1800/3600 min ⁻¹ (optional)
Mischgang (vor- und rückwärts)	75/150 min ⁻¹
Schüssel	9/18 min ⁻¹
Optimale Chargengrößen	
Brühwurst	40 kg
Kochwurst	35 kg
Rohwurst	23 kg
Gewicht⁵⁾	950 kg

Cutmix CM 50 STL

Technische Daten

Typenbezeichnung	450
Elektrische Daten	
Betriebsspannung (Standard)	400V/50Hz
Nenn-Anschlussleistung	16 kW
vorgeschriebene kundenseitig notwendige Vorsicherung ¹⁾	35 A gL/gG
Ableitstrom 400V/50Hztypisch/maximal beim Einschalten (bei vorgeschaltetem Fehlerstrom-Schutzschalter beachten!)	34/192mA
Drehzahlen	
Messerwelle	40...5000 min ⁻¹
Mischgang (vorwärts und rückwärts)	40...500 min ⁻¹
zweitouriger Schüsselantrieb	9/18 min ⁻¹
stufenloser Schüsselantrieb (optional)	5...18 min ⁻¹
Optimale Chargengrößen	
Brühwurst	40 kg
Kochwurst	35 kg
Rohwurst	23 kg
Gewicht ⁵⁾	950 kg