

Cutmix CM 90 T2M-R

Technische Daten

Typenbezeichnung	490
Elektrische Daten	
Betriebsspannung (Standard)	400V/50Hz
Nenn-Anschlussleistung	35 kW
vorgeschriebene kundenseitig notwendige Vorsicherung ¹⁾	80 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	72 kg
Kochwurst	63 kg
Rohwurst	41 kg
Gewicht⁵⁾	
ohne Auswerfer	1220 kg
incl. Auswerfer	1320 kg

Cutmix CM 90 STL

Technische Daten

Typenbezeichnung	490
Elektrische Daten	
Betriebsspannung (Standard)	400V/50Hz
Nenn-Anschlussleistung	34,5 kW
vorgeschriebene kundenseitig notwendige Vorsicherung ¹⁾	80 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
Schüsselantrieb	5...18 min ⁻¹
Optimale Chargengrößen	
Brühwurst	72 kg
Kochwurst	63 kg
Rohwurst	41 kg
Gewicht ⁵⁾	
ohne Auswerfer	1260 kg
incl. Auswerfer	1360 kg