

Cutmix CM 120 T2M-R

Technische Daten

| | |
|--------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Typenbezeichnung | 420 |
| Elektrische Daten | |
| Betriebsspannung (Standard) | 400V/50Hz |
| Nenn-Anschlussleistung | 43 kW |
| vorgeschriebene kundenseitig notwendige Vorsicherung ¹⁾ | 100 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 | 96 kg |
| Kochwurst | 84 kg |
| Rohwurst | 54 kg |
| Gewicht⁵⁾ | |
| ohne Auswerfer | 1490 kg |
| incl. Auswerfer | 1600 kg |
| Beschickung | 350 kg |

Cutmix CM 120 STL

Technische Daten

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Typenbezeichnung | 420 |
| Elektrische Daten | |
| Betriebsspannung (Standard) | 400V/50Hz |
| Nenn-Anschlussleistung | 42,5 kW |
| vorgeschriebene kundenseitig notwendige Vorsicherung ¹⁾ | 100 A gL/gG |
| Ableitstrom 400V/50Hztypisch/maximal beim Einschalten (bei vorgeschaltetem Fehlerstrom-Schutzschalter beachten!) | 34/192mA |
| Drehzahlen | |
| Messerwelle | 40...5000 min ⁻¹ |
| Mischgang (vor- und rückwärts) | 40...500 min ⁻¹ |
| Schüssel (stufenloser Antrieb) | 5...18 min ⁻¹ |
| Optimale Chargengrößen | |
| Brühwurst | 96 kg |
| Kochwurst | 84 kg |
| Rohwurst | 54 kg |
| Gewicht ⁵⁾ | |
| ohne Auswerfer | 1540 kg |
| incl. Auswerfer | 1650 kg |
| Beschickung | 350 kg |