

Die Fleischerei

12 /2016

Bedienerfreundliches Maschinenbaukonzept

Praxisorientiert präsentieren sich die Kutterbaureihen Garant und Supra von Mado, Dornhan. Das Unternehmen bietet Kutter in folgenden Baugrößen an: 13, 20, 35, 50, 70, 100, 130, 220 l. Beim Maschinenbaukonzept der Supra-Kutter hat der Hersteller auf eine selbsttragende Gehäusekonstruktion gesetzt, die komplett aus „Edelstahl rostfrei“ gefertigt ist. Glatte Oberflächen und Funktionselemente, die problemlos zugänglich und leicht zu reinigen sind, kennzeichnen das moderne Design der Maschinen.

Der Wechsel der Kuttermesser lässt sich in kürzester Zeit vornehmen. Die Touch-Steuerung (nur bei Supra-Kuttern) ist übersichtlich aufgebaut. Ob Brüh-, Roh- oder Kochwurst – durch die besondere Geometrie der Schneidhaube werden die Produkte in hoher Qualität hergestellt. Die Öffnungen zur Be- und Entlüftung des Innenraumes sind im Gehäuseboden angebracht und durch Labyrinth gegen Eindringen von Fremdkörpern und Feuchtigkeit geschützt. Hohe Ansprüche an Laufruhe und Geräuschemission werden erfüllt.

Zur Grundausstattung der Supra-Kutter gehören: 6er-Kuttermesser, Kutterschüssel in Edelstahl, Schwingmetallfüße, Kutterdeckel mit Gewichtsentlastung zum leichten Öffnen, Schneidhaube aus massivem 16 mm dicken Edelstahl, Digitalthermometer im Abstreifer integriert. Zudem sind je nach Größe Zusatzausstattungen erhältlich. Als Sonderzubehör können wahlweise 3er- oder 4er-Messerköpfe mit unterschiedlichen Klingentypen verwendet werden.

Die Ausführung H ist die Basismaschine mit Handschaltung für je zwei Geschwindigkeiten der Kutterschüssel und Messerwelle sowie einer digitalen Temperaturanzeige. Die Ausführung M bietet zusätzlich zwei Mischgeschwindigkeiten (vor- oder rückwärts). Die Motoren verfügen über einen Sanftanlauf. Zusätz-



Die Kutterbaureihe Supra ist dank ihres besonderen Maschinenbaukonzepts leicht zu reinigen und einfach zu bedienen. Mado

liche Ausstattungsmerkmale sind programmierbare Endabschaltungen für Temperatur und Schüsselumdrehungen. Die Ausführung SL verfügt außerdem über eine stufenlos regelbare Messerwelle von 50 bis 5.000 Umdrehungen sowie eine frei programmierbare Steuerung.

Conny Salzgeber