

Herstellungstechniken

Schnittfeste Rohwurst – Zerkleinerungstechniken

Herstellung über Kutter

Beispiel: Salami mittelgroß

1. Abschnitt 1.1 Gefrorenes Kuhfleisch vorkuttern 0,5-1 mm 1.2 Zutaten einkuttern	1/3 Starterkulturen
	2/3
	3/3 Zuckerkombination, Gewürze
2. Abschnitt Gekörntes Material auf sortentypische Größe kuttern.	1/3 Rückenspeck
	2/3 Schweinefleisch I
	3/3 NPS
3. Abschnitt Brät auf Bindung kuttern	Gewolfte Frischfleisch einarbeiten
	Endtemperatur -4 bis -2 °C

Bemerkung: Die Salzzugabe sollte immer unabhängig vom Feinheitsgrad des Produktes vor dem gekühlten, gewolfen Frischfleischanteil erfolgen.

- Gleichmäßige Salzverteilung
- Bessere Bindung
- Klares Schnittbild

Bemerkung: Über diese Arbeitsweise erhalten die Produkte die ausreichende Bindung. Nach Durchführung von Abschnitt 4 lässt sich das Brät „Ballen“, somit muss das Brät nicht mehr in den Mischer, wobei es sich unnötig erwärmt und einen Schmierfilm bildet.

Herstellung über Kutter u. Fleischwolf

Beispiel: Schinkenplockwurst

1. Abschnitt Gefrorenes Kuhfleisch vorkuttern 0,5-1 mm, Zutaten einkuttern	1/3 Starterkulturen
	2/3
	3/3 Zuckerkombination, Gewürze
2. Abschnitt Gefrorener Speck einkuttern	Auf die sortentypische Endgröße des Produktes kuttern
3. Abschnitt Gesamtmaterial mischen	Vorgekuttertes Basismaterial mit Speck und grobstückiges gekühltes Magerfleisch
4. Abschnitt Gesamtmaterial zerkleinern	Fleischwolf über sortentypische Lochscheibe 5-13 mm

Bemerkung: Über diese Arbeitsweise erhalten die Produkte die beste Bindung. Nach Durchführung von Abschnitt 4 lässt sich das Brät „Ballen“.

Herstellung über Fleischwolf

Beispiel: Schinkenmettwurst

1. Abschnitt Basismaterial vorzerkleinern. Bsp.: S.I- oder R.I-Anteil Zwischen 20 u. 40 %	Fleischwolf Lochscheibe 2 – 3 mm
2. Abschnitt Grobstückige Anteile, Zutaten beimischen	Starterkulturen, Zuckerkombination, Gewürze, Salz – NaCl o. NPS
3. Abschnitt Gesamtmaterial mischen	Grobstückige Anteile, vorgewolfte Basismaterial
4. Abschnitt Gesamtmaterial zerkleinern	Fleischwolf über sortentypische Lochscheibe 4-6 mm