

**TW100**



**Schneidsystem  
Enterprise E32 (L&W)**  
Lochscheibe 3 mm mit  
Nabe und 4 Nuten,  
1 Messer

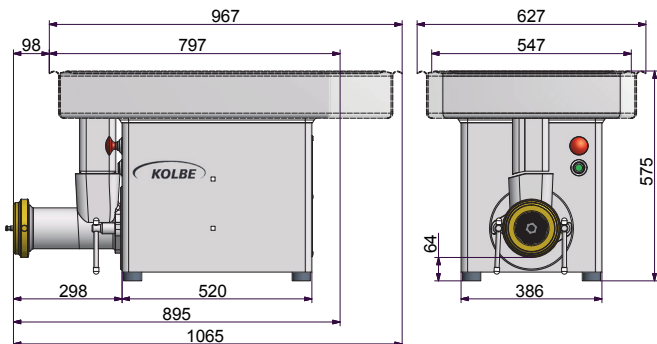


**Cutting system  
Enterprise E32 (L&W)**  
Plate 3 mm with hub  
and 4 slots, 1 knife

Stopfwolf	Stuffing mincers	TW100	
Schneidsystem	Cutting system	Enterprise E32	
Lochscheiben- durchmesser	Diameter of perforated plate	mm	100
Schüsselvolumen- Standard	Bowl standard volume	Ltr	45
Schüsselvolumen-Groß (Optional)	Enlarged bowl volume (Optional)	Ltr	64
Förderleistung bei 3mm Lochscheibe*	Hourly output with per- forated plate of 3mm*	kg/h	950
Motorleistung / IP55	Motor capacity / IP55	kW	2,9
Gewicht netto	Weight net	kg	106 - 110

\* Bei 3 mm Endlochscheibe, Verarbeitung von kleinen Frischfleischstücken  
0 / -1° Grad ohne Zusätze

\* with 3 mm final hole plate, processing of small beef or pork pieces  
0 / -1° degree without ingredients



Technische Änderungen vorbehalten – Specifications subject to change without notice

**TW98**



**Schneidsystem  
Unger B98 (L&W)**  
Vorschneider,  
Lochscheibe 3 mm,  
1 Messer, breiter  
Einlegerring

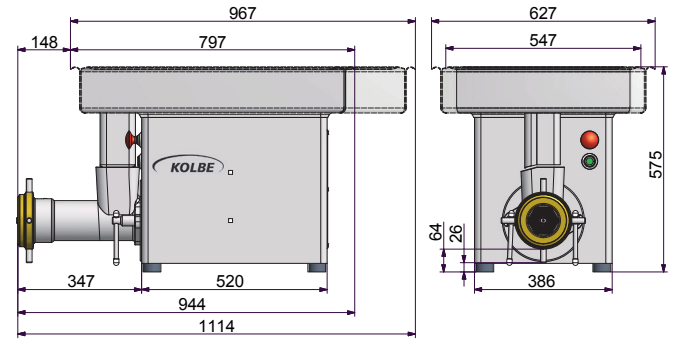


**Cutting system  
Unger B98 (L&W)**  
Precutter, 1 knife,  
3 mm hole plate

Stopfwolf	Stuffing mincers	TW98	
Schneidsystem	Cutting system	Unger B98	
Lochscheiben- durchmesser	Diameter of perforated plate	mm	98
Schüsselvolumen- Standard	Bowl standard volume	Ltr	45
Schüsselvolumen-Groß (Optional)	Enlarged bowl volume (Optional)	Ltr	64
Förderleistung bei 3mm Lochscheibe*	Hourly output with per- forated plate of 3mm*	kg/h	950
Motorleistung / IP55	Motor capacity / IP55	kW	2,9
Gewicht netto	Weight net	kg	108 - 112

\* Bei 3 mm Endlochscheibe, Verarbeitung von kleinen Frischfleischstücken  
0 / -1° Grad ohne Zusätze

\* with 3 mm final hole plate, processing of small beef or pork pieces  
0 / -1° degree without ingredients



Technische Änderungen vorbehalten – Specifications subject to change without notice