

So ermitteln sie die Gerätegröße eines  
**Habersang PRIMUS Fettbackgerätes**

<b>Anzahl der Wendeklappen</b>	<b>Länge der Wendeklappe ca. in mm</b>	<b>Wanneninnenmaß Breite x Tiefe in mm</b>	<b>Backgut pro Backgang</b>	<b>Gerätegröße</b>
<b>6</b>	<b>600</b>	<b>650 x 650</b>	<b>36 Stück</b>	<b>Primus 1</b>
<b>6</b>	<b>800</b>	<b>850 x 650</b>	<b>48 Stück</b>	<b>Primus 2</b>
<b>6</b>	<b>1000</b>	<b>1050 x 650</b>	<b>60 Stück</b>	<b>Primus 3 A</b>
<b>10</b>	<b>600</b>	<b>1050 x 650</b>	<b>60 Stück</b>	<b>Primus 3 E</b>
<b>18</b>	<b>600</b>	<b>1865 x 665</b>	<b>108 Stück</b>	<b>Primus 4 E</b>
<b>18</b>	<b>800</b>	<b>1865 x 865</b>	<b>144 stück</b>	<b>Primus 5 E</b>

Zählen sie die Wendeklappen und messen sie die ca. Länge der Wendeklappe,  
mit Hilfe der oberen Tabelle können sie Ihre Gerätegröße ermittelt.  
Zur Kontrolle evtl. noch das Wannen-Innenmaß ausmessen. In der letzten Spalte  
können sie ablesen, welche Gerätegröße eingesetzt wird.

**Gutmann + Weyand**

Inh. Uwe Weyand e.K.

Lerchenweg 41






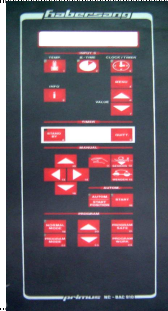

58566 Kierspe

Tel.: 02359-296044

Fax 02359-296653

Mail: [info@gutmann-weyand.de](mailto:info@gutmann-weyand.de)

## So ermitteln Sie den Automatik – Typ eines Primus Habersang Fettbackgerätes

Äußerliche Merkmale	Besonderheiten im Schaltkasten	Steuerungs Typ	Passende Abb.
Knebelschalter für Senken/Wenden 3 Zeiten über Codieruhren einstellbar	Zeitrelais, in seitlich hängendem Zusatzgehäuse	Freyhardt	
3 Zeiten über Codieruhren einstellbar,	<u>grauer</u> Steuerblock im Heizungskasten hinten	Scharco	Ahnlich 
3 Zeiten über Codieruhren einstellbar, Gelbe Taste zum freischalten	<u>schwarzer</u> Steuerblock mit beigefarbigem Deckel im Heizungskasten	BAC 870	Ahnlich 
4 Zeiten über Codieruhren einstellbar, Gelbe Taste zum freischalten	<u>schwarzer</u> Steuerblock mit beigefarbigem Deckel im Heizungskasten	BAC 880	Ahnlich 
4 Zeiten über Codieruhren einstellbar, Wahlschalter für 1 bis 4 Backzeiten	<u>schwarzer</u> Steuerblock mit beigefarbigem Deckel im Heizungskasten	BAC890	
6 Backzeiten über Display einstellbar, versch. Sprachen, Timer, Folientastatur mit Aufschrift PRIMUS NC BAC 910 Digitale Temperaturreglung	<u>Schwarz/rote</u> Folientastatur und Steuerung eine Einheit, im Turm oder Wandschrank eingebaut	BAC 910	
5 Backzeiten über Folientastatur verstellbar, Gehäuse dunkelgrau, trägt die Aufschrift Siemens TD 390, Manueller Thermostat	<u>Beigefarbiger</u> Steuerblock Aufschrift : S5 90 U	Siemens S5	
5 Backzeiten über Folientastatur verstellb. Gehäuse ist lichtgrau, trägt die Aufschrift Siemens OP 3 Digitale Temperaturreglung	<u>Dunkelgrauer</u> Steuerblock Aufschrift : CPU 222	Siemens S7	