



Einstellungen für den Schrühbrand:

- 1) Netzschalter an der linken Seite (1) einschalten
- 2) Stundenregler (6) auf 3 Stunden stellen
- 3) Leistungsregler (5) auf 30% stellen
- 4) Temperaturregler (3) auf 900°C stellen
- 5) Startknopf (4) drücken.

Die Steuerung betreibt den Ofen jetzt für 3 Stunden mit 30% der Nennleistung, die Kontrollleuchte "Anheizen" Brennt. Danach wird automatisch auf volle Leistung umgeschaltet, die Kontrollleuchte "Hochheizen" brennt. Wenn die Ofentemperatur 900°C erreicht ist, brennt die Kontrollleuchte "Halten". Diese Temperatur wird für 15 Minuten gehalten, dann wird der Ofen abgeschaltet und die Kontrollleuchte "Ende" brennt.

Einstellungen für den Glasurbrand:

- 1) Netzschalter an der linken Seite (1) einschalten
- 2) Stundenregler (6) auf 1 Stunde stellen
- 3) Leistungsregler (5) auf 30% stellen
- 4) Temperaturregler (3) auf 1050°C stellen
- 5) Startknopf (4) drücken.

Die Steuerung betreibt den Ofen jetzt für 1 Stunde mit 30% der Nennleistung, die Kontrollleuchte "Anheizen" Brennt. Danach wird automatisch auf volle Leistung umgeschaltet, die Kontrollleuchte "Hochheizen" brennt. Wenn die Ofentemperatur 1050°C erreicht ist, brennt die Kontrollleuchte "Halten". Diese Temperatur wird für 15 Minuten gehalten, dann wird der Ofen abgeschaltet und die Kontrollleuchte "Ende" brennt.

Die Kontrollleuchte "Abgekühlt" brennt immer dann, wenn die Ofentemperatur niedriger als 200°C ist. Die oben angegebenen Einstellungen für Leistungs, Stunden- und Temperatur-Regler sind Richtwerte, die Sie nach eigener Erfahrung selbstverständlich auch verändern können!