

BEDIENUNGSANLEITUNG

Schweißelektrodentrockner SET-4/220

1. Voraussetzungen

1.1 Lieferzustand

Das tragbare Gerät mit einem Fassungsvermögen von 4 Paketen Stabelektroden ist anschlussfertig mit einem 2 m langen Anschlusskabel und Schuko-stecker ausgestattet.

1.2 Schaltplan-Nr.

Das Gerät ist gemäß Schaltplan-Nr.

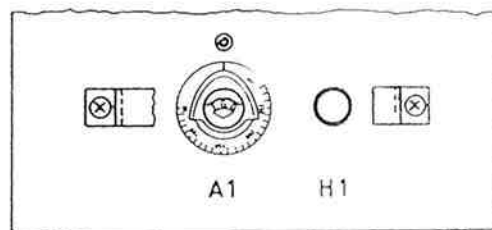
-89 804109-

verdrahtet.

2.2 Beschickung des Trockners

Nach Öffnen des Gerätedeckels werden die zu trocknenden Stabelektroden eingelegt, der Gerätedeckel wird geschlossen.

3. Bedienungs- und Anzeigeelemente:



H1: Signallampe, Regelspiellampe
A1: Regelthermostat

4. Inbetriebnahme:

4.1. Herstellen des elektrischen Anschlusses

Mit Einstecken des Gerätesteckers in eine Schukosteckdose wird die Netzspannung 230 V AC, 1 N PE, 50 Hz an das Gerät angelegt.

4.2. Einschalten, Temperaturvorwahl

Durch Drehen des Reglerknebels aus der Null-Stellung wird das Gerät eingeschaltet. Die eingebaute Signallampe leuchtet. Die gewählte Temperatur wird eingestellt.

4.3. Heizen

Das Gerät heizt bis zum eingestellten Sollwert auf und hält die Temperatur mit dem Regelthermostaten auf diesem Wert. Nach Erreichen der Solltemperatur erlischt die Regelspiellampe. Die maximal einstellbare Temperatur beträgt 300° C.

5. Abschaltung

Drehen des Thermostatknobels in die Null-Stellung schaltet das Gerät aus. Durch Herausziehen des Netzsteckers wird das Gerät spannungslos gemacht.

KÜPPERSBUSCH Wärmetechnik GmbH

Spannung Volt	Leistung / Watt			
	SET - 1	SET-2	SET-4	SET-10
24 (≠ entfällt)	120			
42 (≠ entfällt)	120	400	600	
65	120	400	600	
110	120	600	900	1200
230	120	600	900	1200

