### **INHALTSVERZEICHNISS**

Α	ALLGEMEINE EMPFEHLUNG	Seite	2
A1	BESCHREIBUNG	Seite	3
A2	TECHNISCHE INFORMATIONEN	Seite	3
А3	TRANSPORT	Seite	4
A4	ENTPACKEN	Seite	4
В	MONTAGE	Seite	4
С	ALLGEMEINE HINWEISE	Seite	5
D	ANWENNDUNG DER MASCHINE	Seite	6
D E	ANWENNDUNG DER MASCHINE		•
_		Seite	•
E	REINIGUNG und WARTUNG	Seite Seite	7

#### A ALLGEMEINE EMPFEHLUNG

Bitte lesen sie die Gebrauchsanweisung sorgfaeltig ganz durch, bevor sie das Geraet installieren und in betrieb nehmen. Die falsche Installation oder der Austausch der Teile kann zu Schaeden der Maschine oder zu Schaeden des Personals führen. Für schaeden die durch das Nichtbeachten der Anweisungen, durch den Missbrauch, durch die Fahrlaessigkeit oder durch die falsche Installation enstehen, ist der Hersteller nicht verantwortlich. Wenn die Maschine nicht sachgemaes bedient wird, erlischt die Garantie.

- 1. Bitte bewahren sie das Handbuch sorgfaeltig an einem sicheren und griffbereiten Ort auf.
- Die Installation muss nach den Vorschriften und den Anweisungen des jeweiligen Landes durchgeführt werden. Bitte die Maschine nur von qualifiziertem fachpersonal installieren lassen.
- 3. Die Maschine darf nur von ausgebildetem fachpersonal bedient werden.
- Bei einer Fehlfunktion (Defekt) der Maschine, die Maschine ausschalten. Die Maschine nur vom Hersteller zugelassene fachpersonal reparieren lassen. Fragen sie nach Orginal-Ersatzteilen.

### A1 BESCHEIBUNG

\*Das Geraet ist speziell für den Einsatz in Gross-Küchen konztruierte, Bain Marie Service Einheit.

Code	Mase (mm)	Gewicht(Kg)	Verpackungsmase (mm)
BEH80	800x790x850	40	920x950x1150
BEH125	1250x790x850	67	1370x950x1150
BEH180	1500x790x850	79	1620x950x1150
BEH180	1800x790x850	95	2120x950x1150
BEH210	2100x790x850	157	2220x950x1150

#### A2 TECHNISCHE INFORMATIONEN

Code	Kapazitaet	Lei. (Kw)	Betriebssp. (V)	QU. (mm²)	Zubehör
BEH80	2x1/1 GN	3,6	220	3x1,5	***
BEH125	3x1/1 GN	3,6	220	3x1,5	*Holzoptik *Obere Regal
BEH180	4x1/1 GN	3,5	220	3x1,5	*Tablett stand
BEH180	5x1/1 GN	3,5	220	3x1,5	*Granit Tisch
BEH210	6x1/1 GN	7,2	220	3x1,5	

#### A3 TRANSPORT

\*Das Geraet kann nicht mit der Hand transportiert werden. Benutzen sie deswegen ein geeignetes Fahrzeug, ein Gabelstapler oder ein Hubwagen (Die Gabeln müssen mit überwiegendem Anteil unter der Maschine sein).

#### A4 ENTPACKEN

\*Das Gerät sollte in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften geöffnet werden. Die Metallteile, die mit dem Lebensmittel in berührung kommen sind aus Edelstahl. Alle Kunststoffteile sind mit einem Symbol gekennzeichnet.

\*Kontrollieren sie die Maschine auf Transportschäden und vollständigkeit.

#### **B** MONTAGE

- \*Stellen sie die Maschine auf eine harte und ebene Oberflaeche um es vor Kipp- und Strurzgefahren zu schützen.
- \*Nur die von uns registrierte und lizenzierte oder anerkante Firmen und Personen dürfen die Geraete installieren und Kundendienst führen.
- \*Der Stromanschluss muss von qualifiziertem und befugtem Personal durchgeführt werden.
- \*Stellen sie sicher, das die Netzspannung der vom Hersteller angegebenen Betriebsspannung entspricht.

Die Erdung der Maschine muss mit dem Normen und Sicherheitsvorschriften übereinstimmen.

- \*Die Erdung der Maschine, muss an die naehste Erdungsschiene angeschlossen werden.
- \*Der Elektrische Anschluss, Hauptsicherung und die Lecksicherung sollte mit den geltenden vorschriften und Regeln übereinstimmen.
- \*Wenn die Umgebung mit Waermeisoliermaterial überzogen ist , die Maschine mit einem Abstand von 5cm zu Wand aufbauen, anderfalls mit einem Abstand von 20cm aufbauen.

#### C ALLGEMEINE HINWEISE



\*Die Maschine nur in ausreichend beleuchteten Raeumen verwenden.



\*Benutzen sie keine beweglichen Produkte



\*Die Maschine bitte nicht neben brennbaren oder explosiven Stoffen stellen.



\*Die Maschine nicht unnötig im Leerlauf lassen.



\*Beim unter und über Kapazitaet, das Geraet nicht in betrieb nehmen.



\*Benutzen sie passende Sicherheitsbekleidung.



\*Falls die Maschine brennt oder in flammen aufgeht nicht in Panik geraten, (falls vorhanden) Gasventil oder Elektoschalter ausschalten. Benutzen sie einen Feuerlöscher. Auf keinen fall Wasser benutzen.



\*Schaeden die durch die Fehlende Erdung verursacht werden, werden nicht von der Garantie abgedeckt.



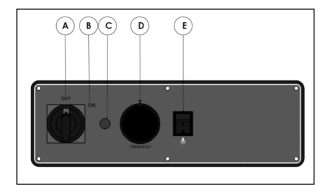
\*Legen sie keine schwaeren Gegenstaenden auf den oberen Glasfach regal.



\*Waehrend Lebensmittel in dem Behaeltern ist, die Deckel nicht offen lassen.

#### D ANWENNDUNG DER MASCHINE

#### \*Kontroll Paneel;



A : Schalter EINB : Schalter AUSC : Signal Leuchte

D: Temperatur einstellung

E: Licht EIN/AUS

#### \*Anwenndung;

- Bevor sie die Maschine in Betrieb setzen, achten sie darauf das der Ablassventil geschlossen ist.
- Entfernen sie die Becken, und füllen sie den Behaelter mit Wasser. Achten sie darauf das das Wasser den unteren Boden überschreitet.
- Stecken sie den Stecker der Maschine ein.
- Bringen sie den Schalter auf (I).
- Bringen sie den Thermostat auf die gewünschte Temperatur.
- So lange die Heizkörper heizen, wird eine Leucht auf dem Schalter erleuchten.
- Wenn der Thermostat aktiviert oder die Maschine ausgeschaltet wird erlischt die Leuchte.
- Die Lebensmittel, die sie Warm Servieren wollen. Die Lebensmittel in den Becken legen.
- Nach dem Vorgang, den Schalter auf (0) bringen und den Stecker ausstecken.
- Bevor sie das Wasser ablassen, warten sie bis das Wasser abgkühlt ist

#### E REINIGUNG und WARTUNG

#### Nach jeder anwenndung erforderlich;

- Achten sie darauf, bevor sie das Geraet Reinigen, dass der Stecker ausgesteckt und der Schalter ausgeschaltet ist.
- Teile die mit den Produkten in berührung kommen, nach jeder anwenndung reinigen.
- Die Ausenflaeche mit einem feuchten Tuch abwischen und trocknen.
- Um das Innere der Maschine zu reinigen, den Becken entfernen und das Innere reinigen.
- Achten sie darauf das das Reinigungsmittel hygienisch ist.
- Benutzen sie keine Saeure und aehnlich aetzende Reinigungsmittel bei der Reinigung.
- Die Maschine nicht mit Spritz Wasser waschen. Kurzschluss gefahr!

#### In regelmaesigen abstaenden erforderlich;

- Die Wartung darf nur von befugtem Personal durchgeführt werden.
- Je nach gebrauch der Maschine, den oberen fach Glas mit einem feuchten Tuch abwischen.
- Die obere Beleuchtung, in regelmaesigen abstaenden reinigen.

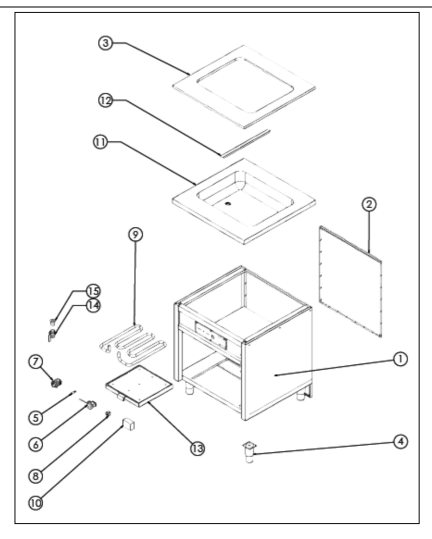
### F FEHLER BEHEBUNG

	Kontrollieren sie ob der Stecker
	gesteckt ist.
MASCHINE FUNKTIONIERT NICHT	2. Überprüfen sie die Stromverbinndung.
MAGOTINE I GNIKTIONIEKT MIGHT	3. Überprüfen sie ob die Sicherrung offen
	ist.
	4. Überprüfen sie den Heizkörper.
	Kontrollieren sie die Eingestellte-
	Temperatur.
ERHITZT NICHT RICHTIG	2. Überprüfen sie den Wasserstand im
	Behaelter.
	Überprüfen sie den Ablassventil.
	Das Gerät kann durch Niederspannung
	stoppen. Überprüfen sie die Spannung.
DAS GERAET HAT AUFGEHÖRT ZU	Wenn die gewaehlte Temperatur
ARBEITEN	erreicht ist, schaltet sich der
ANDEITEN	Thermostat-Steuergeraet automatisch
	aus. Wenn die Temperatur wieder
	sinkt, wirt der Heizkörper aktiviert.
	•

- Wenn die Qualiteat nicht zufrieden stellend ist.
- Wenn einer der Sicherheitsvohrkehrungen nicht funktioniert.
  - Das Geraet nicht in betrieb nehmen!

#### \*DEN KUNDENDIENST KONTAKTIEREN.

### **G** ERSATZTEILE DEMONTAGE LISTE



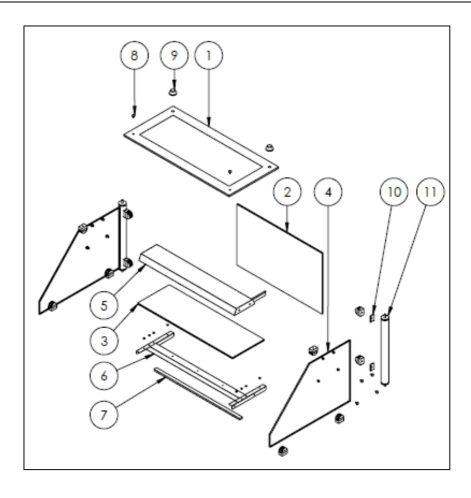
BEH80 - 10

GERAETE CODE: BEH80				
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE		
1	RAHMEN	Y.BEH80.1001		
2	HOLZ PLATTE	Y.BEH80.1002		
3	GRANIT	Y.BEH80.1003		
4	FUSS	Y.BEH80.1004		
5	WARN LEUCHTE	Y.BEH80.1005		
6	THERMOSTAT	Y.BEH80.1006		
7	SCHALTER	Y.BEH80.1007		
8	SCHALTER (EIN/AUS)	Y.BEH80.1008		
9	HEIZELEMENT	Y.BEH80.1009		
10	LED-TRAFO	Y.BEH80.1010		
11	WANNEN GEHAEUSE	Y.BEH80.1011		
12	WANNE BLECH	Y.BEH80.1012		
13	VERBINDUNGS BLECH	Y.BEH80.1013		
14	VENTIL	Y.BEH80.1014		
15	ABFLUSS AUSGANGROHR	Y.BEH80.1015		

GERAETE CODE: BEH125				
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE		
1	RAHMEN	Y.BEH125.1001		
2	HOLZ PLATTE	Y.BEH125.1002		
3	GRANIT	Y.BEH125.1003		
4	FUSS	Y.BEH125.1004		
5	WARN LEUCHTE	Y.BEH125.1005		
6	THERMOSTAT	Y.BEH125.1006		
7	SCHALTER	Y.BEH125.1007		
8	SCHALTER (EIN/AUS)	Y.BEH125.1008		
9	HEIZELEMENT	Y.BEH125.1009		
10	LED-TRAFO	Y.BEH125.1010		
11	WANNEN GEHAEUSE	Y.BEH125.1011		
12	WANNE BLECH	Y.BEH125.1012		
13	VERBINDUNGS BLECH	Y.BEH125.1013		
14	VENTIL	Y.BEH125.1014		
15	ABFLUSS AUSGANGROHR	Y.BEH125.1015		

G

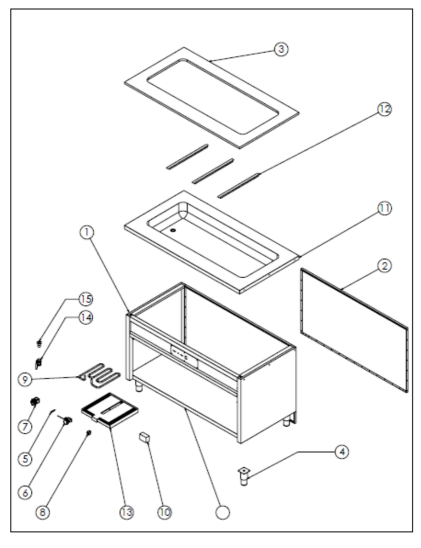
### **ERSATZTEILE DEMONTAGE LISTE**



BEH80 - BEH125 OBERE GLAS GRUPPE

GERAETE CODE: BEH80.USC.T				
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE		
1	OBERE GLAS	Y.BEH80.USC.T.1001		
2	VORDERE GLAS	Y.BEH80.USC.T.1002		
3	GLAS REGAL	Y.BEH80.USC.T.1003		
4	SEITEN GLAS	Y.BEH80.USC.T.1004		
5	OBERE LAMPE	Y.BEH80.USC.T.1005		
6	REGAL LAMPE	Y.BEH80.USC.T.1006		
7	LED	Y.BEH80.USC.T.1007		
8	SCHRAUBEN DECKEL	Y.BEH80.USC.T.1008		
9	ROHR DECKEL	Y.BEH80.USC.T.1009		
10	GLAS HALTERUNG	Y.BEH80.USC.T.1010		
11	ROHR	Y.BEH80.USC.T.1011		

GERAETE CODE: BEH125.USC.T				
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE		
1	OBERE GLAS	Y.BEH125.USC.T.1001		
2	VORDERE GLAS	Y.BEH125.USC.T.1002		
3	GLAS REGAL	Y.BEH125.USC.T.1003		
4	SEITEN GLAS	Y.BEH125.USC.T.1004		
5	OBERE LAMPE	Y.BEH125.USC.T.1005		
6	REGAL LAMPE	Y.BEH125.USC.T.1006		
7	LED	Y.BEH125.USC.T.1007		
8	SCHRAUBEN DECKEL	Y.BEH125.USC.T.1008		
9	ROHR DECKEL	Y.BEH125.USC.T.1009		
10	GLAS HALTERUNG	Y.BEH125.USC.T.1010		
11	ROHR	Y.BEH125.USC.T.1011		



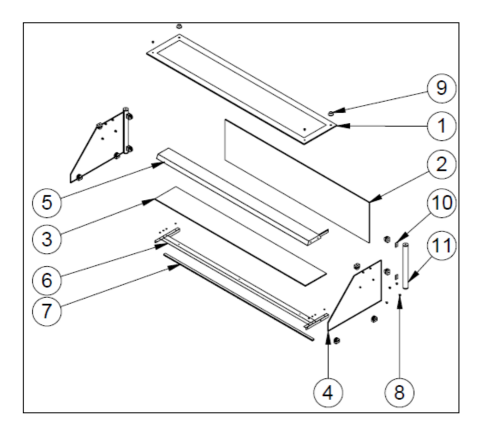
BEH180 - 50

GERAETE CODE: BEH180				
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE		
1	RAHMEN	Y.BEH180.1001		
2	HOLZ PLATTE	Y.BEH180.1002		
3	GRANIT	Y.BEH180.1003		
4	FUSS	Y.BEH180.1004		
5	WARN LEUCHTE	Y.BEH180.1005		
6	THERMOSTAT	Y.BEH180.1006		
7	SCHALTER	Y.BEH180.1007		
8	SCHALTER (EIN/AUS)	Y.BEH180.1008		
9	HEIZELEMENT	Y.BEH180.1009		
10	LED-TRAFO	Y.BEH180.1010		
11	WANNEN GEHAEUSE	Y.BEH180.1011		
12	WANNE BLECH	Y.BEH180.1012		
13	VERBINDUNGS BLECH	Y.BEH180.1013		
14	VENTIL	Y.BEH180.1014		
15	ABFLUSS AUSGANGROHR	Y.BEH180.1015		

GERAETE CODE: BEH180				
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE		
1	RAHMEN	Y.BEH180.1001		
2	HOLZ PLATTE	Y.BEH180.1002		
3	GRANIT	Y.BEH180.1003		
4	FUSS	Y.BEH180.1004		
5	WARN LEUCHTE	Y.BEH180.1005		
6	THERMOSTAT	Y.BEH180.1006		
7	SCHALTER	Y.BEH180.1007		
8	SCHALTER (EIN/AUS)	Y.BEH180.1008		
9	HEIZELEMENT	Y.BEH180.1009		
10	LED-TRAFO	Y.BEH180.1010		
11	WANNEN GEHAEUSE	Y.BEH180.1011		
12	WANNE BLECH	Y.BEH180.1012		
13	VERBINDUNGS BLECH	Y.BEH180.1013		
14	VENTIL	Y.BEH180.1014		
15	ABFLUSS AUSGANGROHR	Y.BEH180.1015		

G

### **ERSATZTEILE DEMONTAGE LISTE**



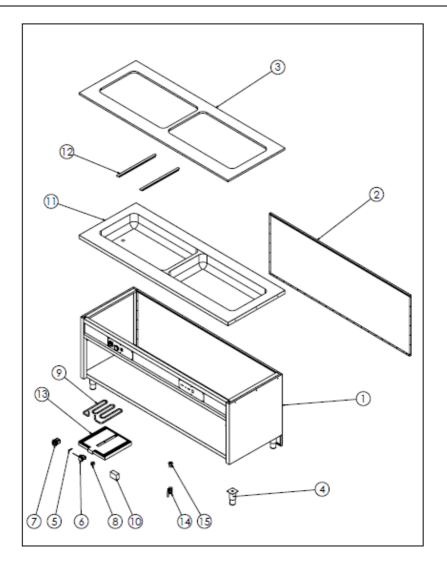
BEH180 - BEH180 OBERE GLAS GRUPPE

GERAETE CODE: BEH180.USC.T				
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE		
1	OBERE GLAS	Y.BEH180.USC.T.1001		
2	VORDERE GLAS	Y.BEH180.USC.T.1002		
3	GLAS REGAL	Y.BEH180.USC.T.1003		
4	SEITEN GLAS	Y.BEH180.USC.T.1004		
5	OBERE LAMPE	Y.BEH180.USC.T.1005		
6	REGAL LAMPE	Y.BEH180.USC.T.1006		
7	LED	Y.BEH180.USC.T.1007		
8	SCHRAUBEN DECKEL	Y.BEH180.USC.T.1008		
9	ROHR DECKEL	Y.BEH180.USC.T.1009		
10	GLAS HALTERUNG	Y.BEH180.USC.T.1010		
11	ROHR	Y.BEH180.USC.T.1011		

GERAETE CODE: BEH180.USC.T				
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE		
1	OBERE GLAS	Y.BEH180.USC.T.1001		
2	VORDERE GLAS	Y.BEH180.USC.T.1002		
3	GLAS REGAL	Y.BEH180.USC.T.1003		
4	SEITEN GLAS	Y.BEH180.USC.T.1004		
5	OBERE LAMPE	Y.BEH180.USC.T.1005		
6	REGAL LAMPE	Y.BEH180.USC.T.1006		
7	LED	Y.BEH180.USC.T.1007		
8	SCHRAUBEN DECKEL	Y.BEH180.USC.T.1008		
9	ROHR DECKEL	Y.BEH180.USC.T.1009		
10	GLAS HALTERUNG	Y.BEH180.USC.T.1010		
11	ROHR	Y.BEH180.USC.T.1011		

G

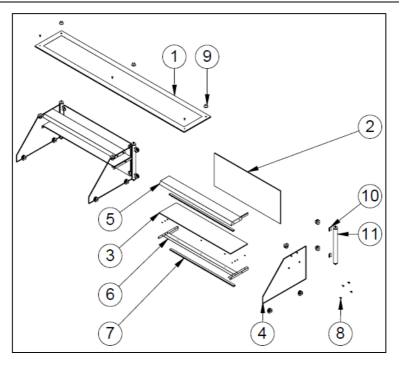
### **ERSATZTEILE DEMONTAGE LISTE**



BEH210

GERAETE CODE: BEH210					
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE			
1	RAHMEN	Y.BEH210.1001			
2	HOLZ PLATTE	Y.BEH210.1002			
3	GRANIT	Y.BEH210.1003			
4	FUSS	Y.BEH210.1004			
5	WARN LEUCHTE	Y.BEH210.1005			
6	THERMOSTAT	Y.BEH210.1006			
7	SCHALTER	Y.BEH210.1007			
8	SCHALTER (EIN/AUS)	Y.BEH210.1008			
9	HEIZELEMENT	Y.BEH210.1009			
10	LED-TRAFO	Y.BEH210.1010			
11	WANNEN GEHAEUSE	Y.BEH210.1011			
12	WANNE BLECH	Y.BEH210.1012			
13	VERBINDUNGS BLECH	Y.BEH210.1013			
14	VENTIL	Y.BEH210.1014			
15	ABFLUSS AUSGANGROHR	Y.BEH210.1015			

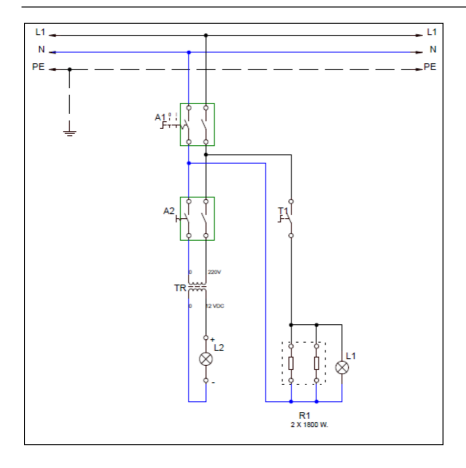
### **G** ERSATZTEILE DEMONTAGE LISTE



GERAETE CODE: BEH210.USC.T				
NUMMER	TEILE BEZEICHNUNG	TEILE CODE		
1	OBERE GLAS	Y.BEH210.USC.T.1001		
2	VORDERE GLAS	Y.BEH210.USC.T.1002		
3	GLAS REGAL	Y.BEH210.USC.T.1003		
4	SEITEN GLAS	Y.BEH210.USC.T.1004		
5	OBERE LAMPE	Y.BEH210.USC.T.1005		
6	REGAL LAMPE	Y.BEH210.USC.T.1006		
7	LED	Y.BEH210.USC.T.1007		
8	SCHRAUBEN DECKEL	Y.BEH210.USC.T.1008		
9	ROHR DECKEL	Y.BEH210.USC.T.1009		
10	GLAS HALTERUNG	Y.BEH210.USC.T.1010		
11	ROHR	Y.BEH210.USC.T.1011		

BEH210 OBERE GLAS GRUPPE

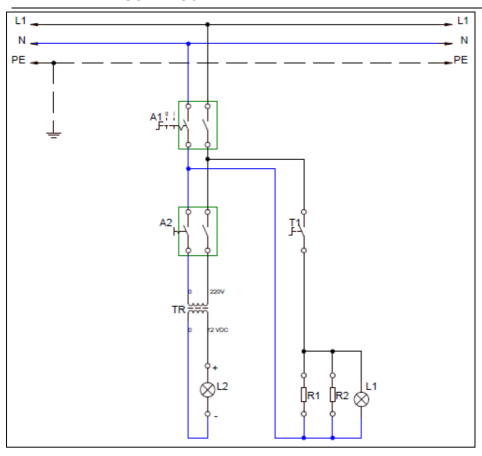
#### H ELEKTRISCHER SCHALTPLAN



#### BEH80 -BEH125

A2	T1	TR	L1	L2	R1	A1
01 Schalte r	Thermosta t 30-90C°	LED 220/12 VDC.5 A	Thermosta t Lampe	Beleuchtung s Led	Heizelemen t	0-1 on/off Schal.16 A

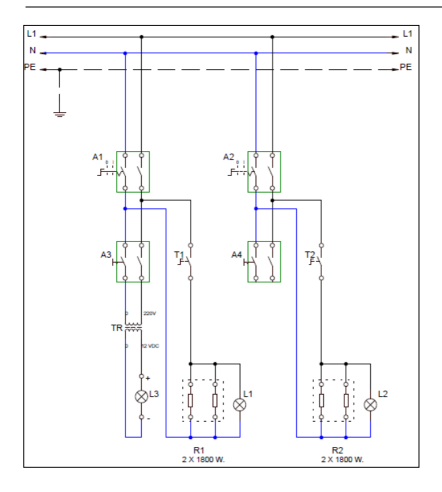
### H ELEKTRISCHER SCHALTPLAN



### BEH180- BEH180

A2	T1	TR	L1	L2	R1.R2	<b>A</b> 1
0-1 Schalter	Thermosta. 30-90C°	LED 220/12 VDC.5A	Thermostat Lampe	Beleuchtu. Led	Heizelement	0-1on/off Scha.16A

### H ELEKTRISCHER SCHALTPLAN



#### **BEH210**

A3-A4	T1-T2	L1-L2	L3	R1.R2	A1-A2
0-1	Thermost.	Thermost.	Beleuchtun.	Heizelement	0-1 on/off
Schalter	30-90C°	Lampe	Led		Scha. 16A