

M-8524_DK

MONTAGEVEJLEDNING



ELEKTRISKE VARMEPLADER

- PLAST
- POLYMERBETON



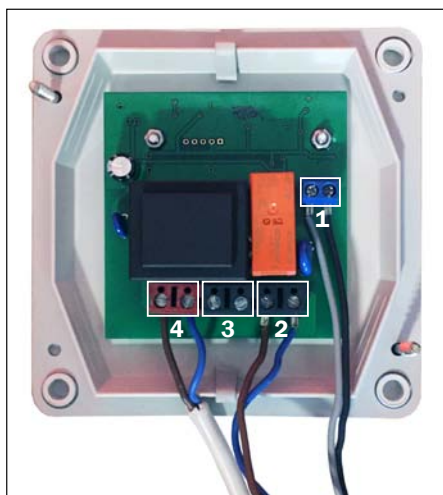
ACO FUNKI A/S
Kirkevænget 5
DK-7400 Herning

Tel. +45 9711 9600
Fax +45 9711 9677
www.acofunki.com

FUNKI

DANISH DESIGN | GERMAN QUALITY | GLOBAL EXPERIENCE

TILSLUTNING



1. Følerkabel
Sort / Grå (Plastplader)
Rød / Hvid (Polymerplader)
2. Moder-varmeplade
Blå / Brun
3. Heat panel output
4. Power input - 230V / 50Hz

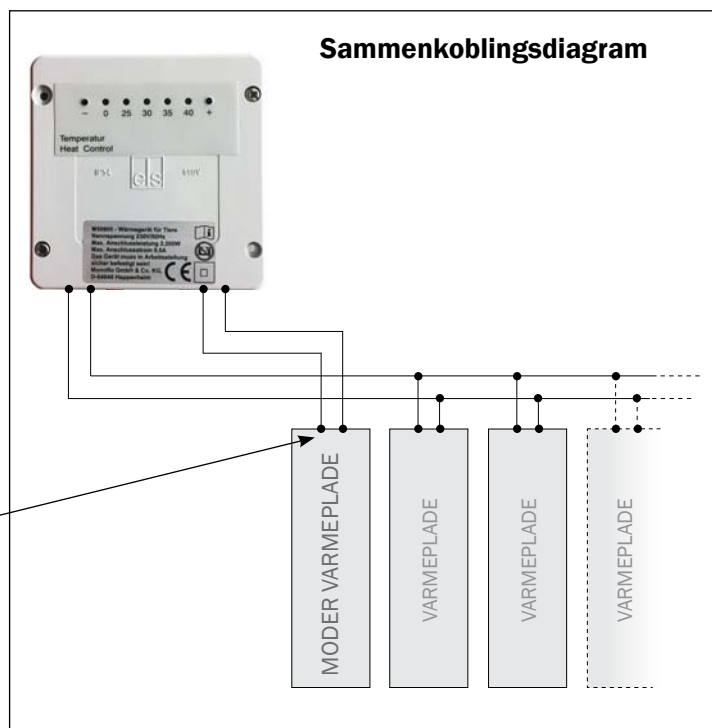
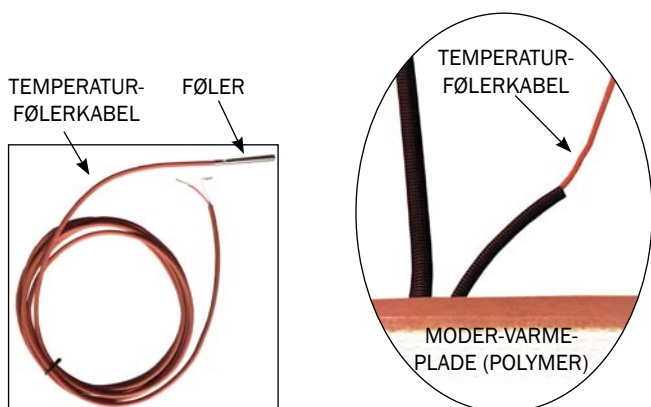
Max. outlet: 2200 W inkl. Moder-varmeplade.

Temperaturen på varmepladerne styres via moder-varmepladen.

Temperaturfølerkablet tilsluttes styringspanelet/boksen som vist herover (1.)

Ved polymerbetonpladerne indføres føleren i det sorte kabel på moder-varmepladen (som vist).

Ved plastvarmepladerne er temperaturfølerkablet integreret.



KOBLING AF VARMEPLADER			
Varenr.	Beskrivelse	Effekt (W)	Max. antal plader der kan kobles (inkl. moderpladen)
17582	Varmeplade 120x40E - Polymerbeton	130	16
18409	Varmeplade 120x50E - Polymerbeton	180	12
17792	Varmeplade 120x80E - Polymerbeton	270	8
18855	Varmeplade 120x50E - Polymerbeton	180	12
18948	Varmeplade 120x40E, højre - Plast	80	27
18961	Varmeplade 120x40E, venstre - Plast	80	27

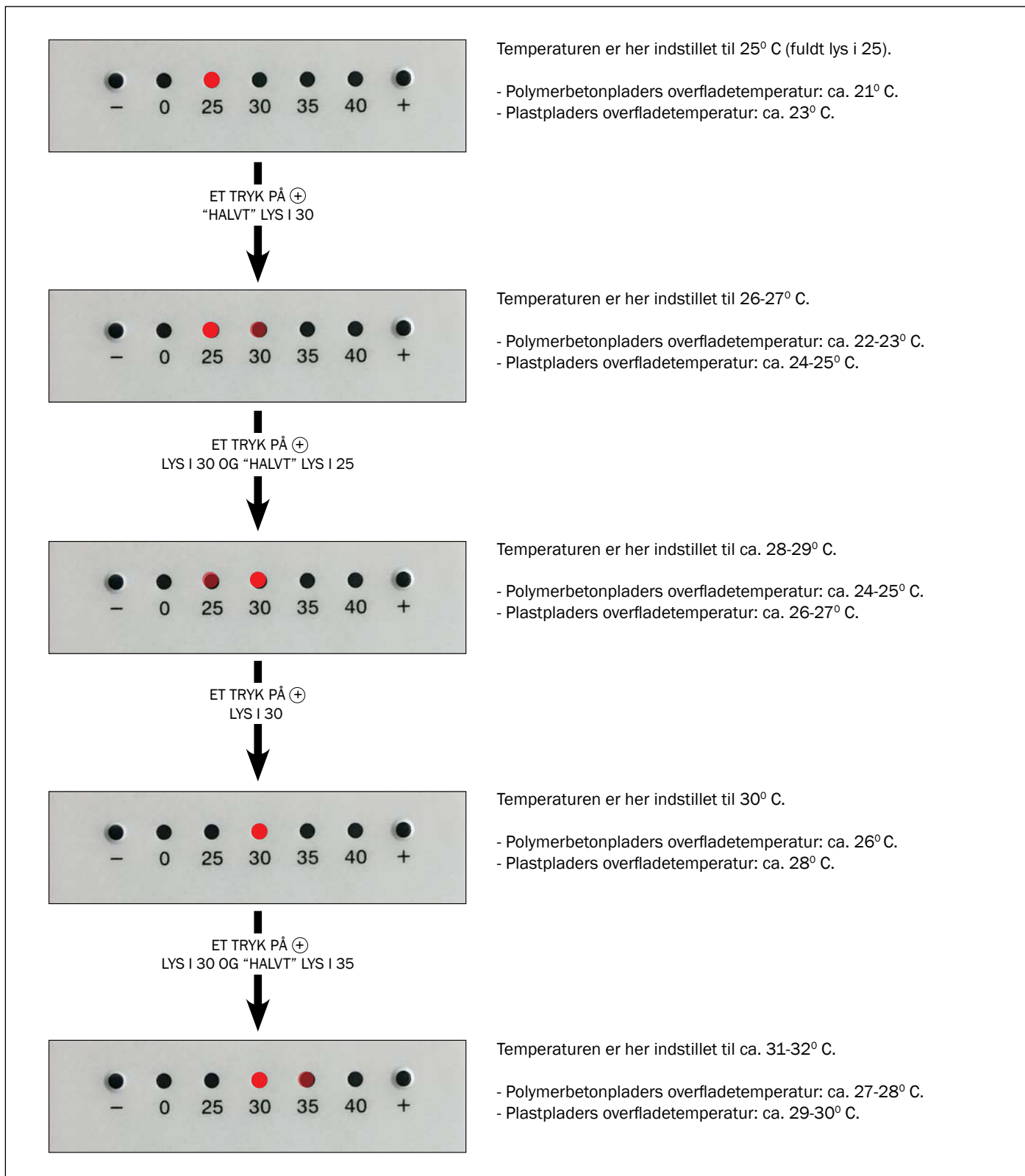
TEMPERATURSTYRING

Lyspanelet på styreboksen indikerer den temperatur, som tilføres moder-varmepladen og de varmeplader, der er koblet dertil. Temperaturen indstilles ved tryk på ⊕ og ⊖ som vist i eksemplet herunder.

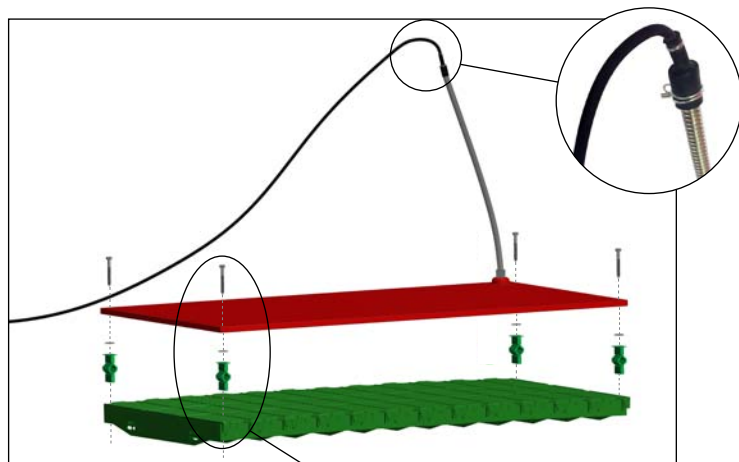
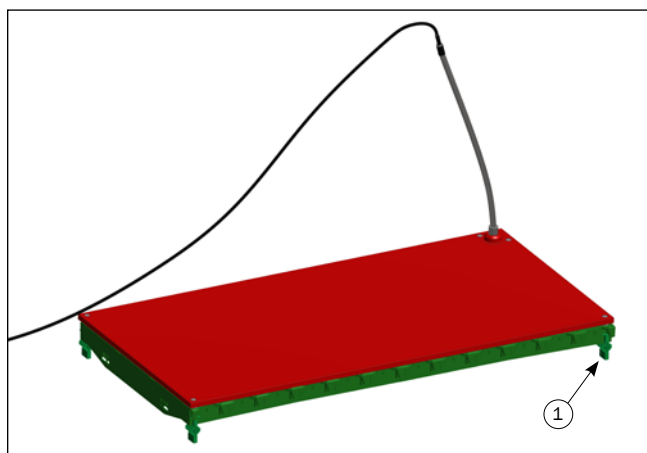
OBS: Der er forskel på indikationstemperaturen og den reelle overfladetemperatur på selve varmepladen. Det betyder, at

- overfladetemperaturen på polymerbetonplader ligger ca. 4° C under indikationstemperaturen
- overfladetemperaturen på plastplader ca. 2° C under indikationstemperaturen

Desuden er det forventeligt, at overfladetemperaturen på varmepladerne ved drift svinger ca. +/- 1° C.



MONTAGE AF ELEKTRISK VARMEPLADE I PLAST



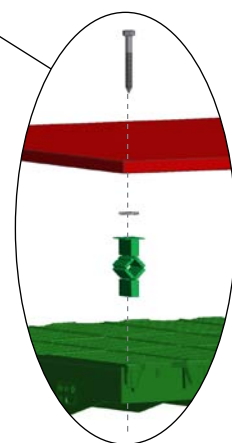
Plastvarmepladen kan monteres på rist (som vist) eller direkte i betonunderlag. Hvis pladen monteres direkte i betonunderlag, bruges betonskruer (39406050).

Nedenstående bruges til montage af:

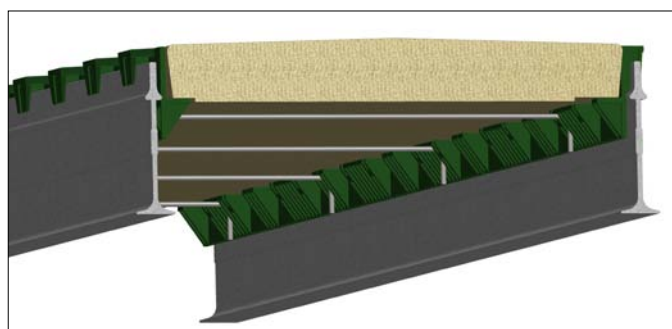
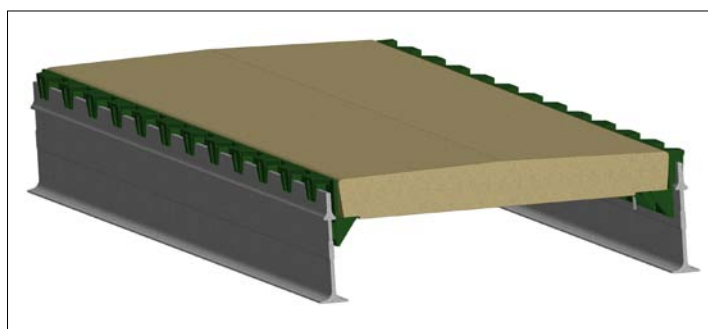
- **18948 - Varmeplade 120x40E, højre - Plast**
- **18961 - Varmeplade 120x40E, venstre - Plast**

MONTAGE AF ELEKTRISK VARMEPLADE I PLAST PÅ RIST			
	Varenr.	Beskrivelse	Stk.
1	18958	SKRUEANKER ROMBE SMÅGR. RIST (POSE MED 10 STK.)	4 (10)

MONTAGE AF ELEKTRISK VARMEPLADE I PLAST PÅ BETON			
	Varenr.	Beskrivelse	Stk.
	39406050	BETONSKRUE RF 6,5X50	4



MONTAGE AF ELEKTRISK VARMEPLADE I POLYMERBETON



Nedenstående bruges til montage af:

- **17582 - Varmeplade 120x40E - Polymerbeton**
- **18409 - Varmeplade 120x50E - Polymerbeton**
- **17792 - Varmeplade 120x80E - Polymerbeton**
- **18855 - Varmeplade 140x50E - Polymerbeton**

MONTAGE AF ELEKTRISK VARMEPLADE I POLYMERBETON			
	Varenr.	Beskrivelse	Stk.
2	4960560	OPHÆNGSSÆT TIL VARMEPLADER (SÆT AF 2 STK.)	6
3		BÆRING	1,2 M
4		STÅLBØJLE TIL AKSIAL DIMENSION	4

