

Abb. A

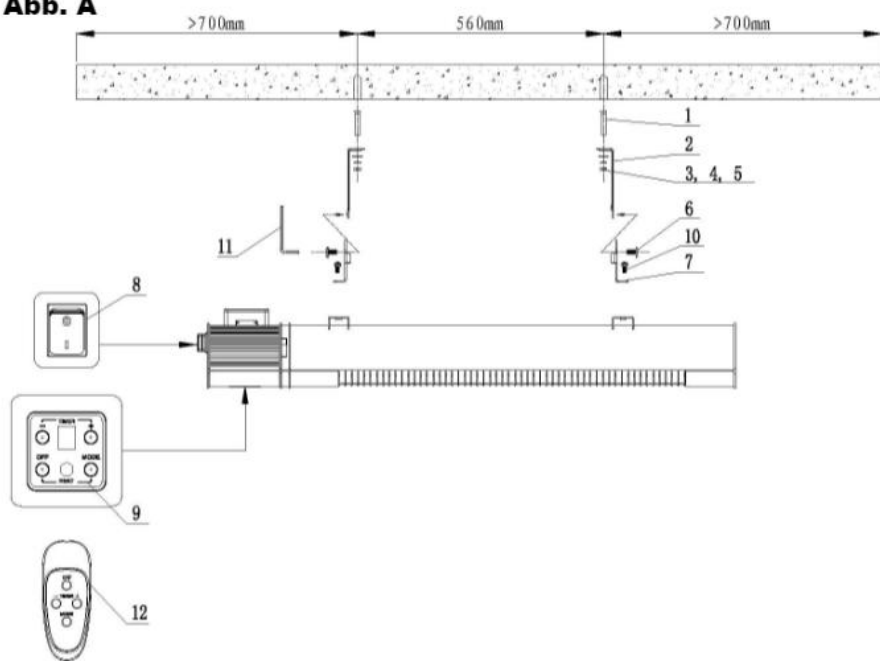
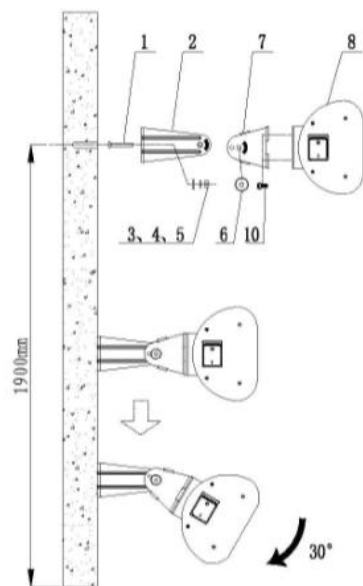


Abb. B



Parts Descriptions:

Nr.	Teilename	Nr.	Teilename
1	Dehnschraube M6*70	7	Untere L-Konsole
2	Obere L-Konsole	8	Hauptschalter
3	Unterlegscheibe	9	Bedienungsfeld
4	Federunterlegscheibe	10	Schraube M6*8
5	Schraubemutter M6	11	Inbusschlüssel
6	Schraube M6*16	12	Fernbedienung

Zubehöropaket-Checkliste:

Name des Zubehörs	Stk.
Obere L-Konsole	2
Untere L-Konsole	2
Dehnschraube M6*70	2
Schraube M6*16	2
Fernbedienung	1
Inbusschlüssel	1
Schraube M6*8	4

Roberto.DH2400W.E

Montageanleitung

- Der Heizstrahler muss auf mindestens 1,8 m vom Boden und 1,5 m von der Seitenwand montiert werden.
- Bohren Sie 2 Löcher in die Decke oder Wand entsprechend der Größe in der oben gezeigten Tabelle. Setzen Sie die 2 Dehnschraube in die Löcher ein. Verwenden Sie einen Schraubenschlüssel, um die Schraubenmuttern an den im Uhrzeigersinn zu drehen, bis sie fest in den Löchern sitzen. Schrauben Sie die Schraubenmuttern ab und legen Sie sie zusammen mit den Unterlegscheiben und Federunterlegschieben für eine spätere Verwendung beiseite.
- Bringen Sie die obere L-Konsole an der Decke oder Wand an. Führen Sie die 2 Dehnschrauben durch die Löcher der oberen L-Konsole und befestigen Sie sie mit den oben erwähnten Unterlegscheiben, Federunterlegschieben und Muttern.
- Bringen Sie untere L-Konsole an der Rückseite des Heizstrahlers an. Befestigen Sie sie mit den Schrauben M6*8 und dem mitgelieferten Inbusschlüssel.
- Montieren Sie die obere L-Konsole auf die untere L-Konsole. Ziehen Sie sie mit der Schraube M6*16 fest. Achten Sie bei der Wandmontage darauf, dass sich der Schaltkasten auf der linken Seite befindet.
- Lösen Sie die Schraube M6*16, stellen Sie den Heizstrahler auf den gewünschten Winkel ein und ziehen Sie die Schraube M6*16 fest. Der einstellbare Winkel liegt innerhalb eines Bereichs von 60 Grad.

Fig.A

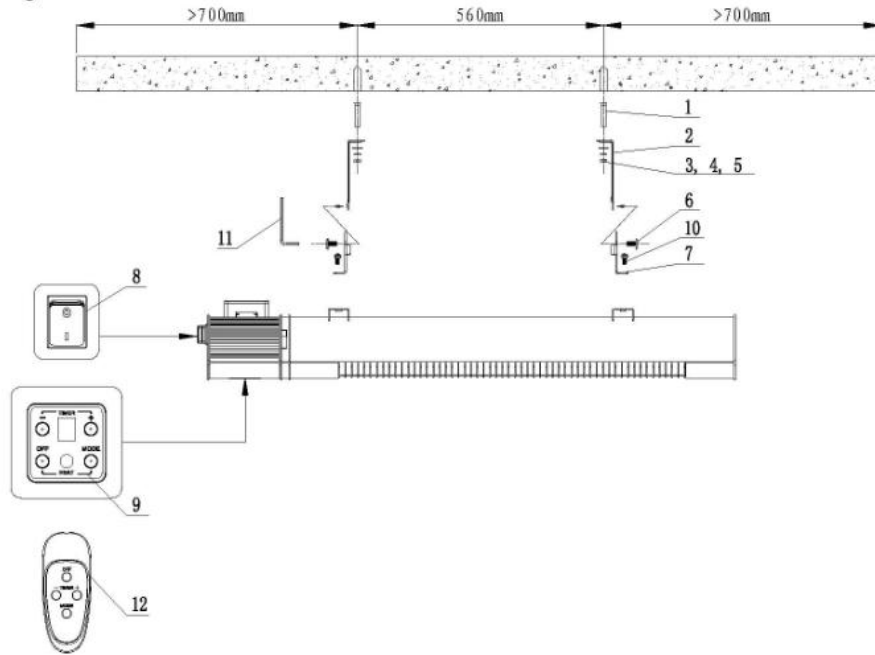
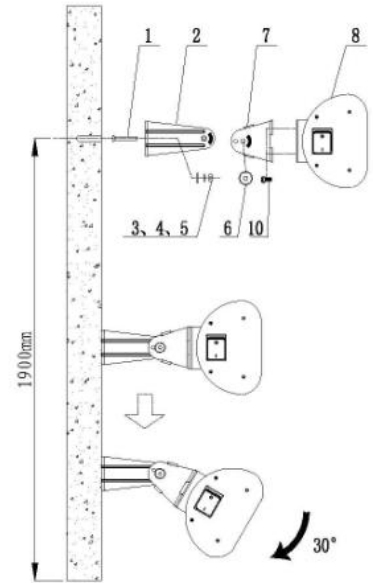


Fig.B



Parts Descriptions:

No.	Part Name	No.	Part Name
1	Expansion Bolt M6*70	7	Lower L Bracket
2	Upper L Bracket	8	Main Switch
3	Washer	9	Control Panel
4	Spring Washer	10	Screw M6*8
5	Screw Nut M6	11	Allen Key
6	Screw M6*16	12	Remote Control

Accessories Pack Check List:	
Accessory Name	Qty
Upper L Bracket	2
Lower L Bracket	2
Expansion Bolt M6*70	2
Screw M6*16	2
Remote Control	1
Allen Key	1
Screw M6*8	4

Roberto.DH2400W.E

Assembly Instruction

1. The heater must be installed on at least 1.8M from the ground and 50cm from the side wall.
2. Drill 2 holes on the ceiling or wall according to the size as table showed above. Insert the 2 Expansion Bolts into the holes. Use a spanner to twist the Screw Nuts on the Expansion Bolts clockwise till they are securely located in the holes. Unscrew the Screw Nuts and put them aside with Washers, Spring Washers for further use later.
3. Put Upper L Bracket onto the ceiling or wall. Let the 2 Expansion Bolts go through the holes on Upper L Brackets and fix them with the Washers, Spring Washers and Screw Nut above mentioned.
4. Put Lower L Bracket onto the rear side of the heater. Fix them with screws M6*8 using the provided allen key.
5. Mount Upper L Bracket on Lower L Bracket. Screw it tightly with Screw M6*16. For wall-mounted installation, make sure the control box is on the left side.
6. Loose the Screw M6*16, set the heater to a desired angle and drive the Screws M6*16 tight. The adjustable angle is within 60 degree totally.