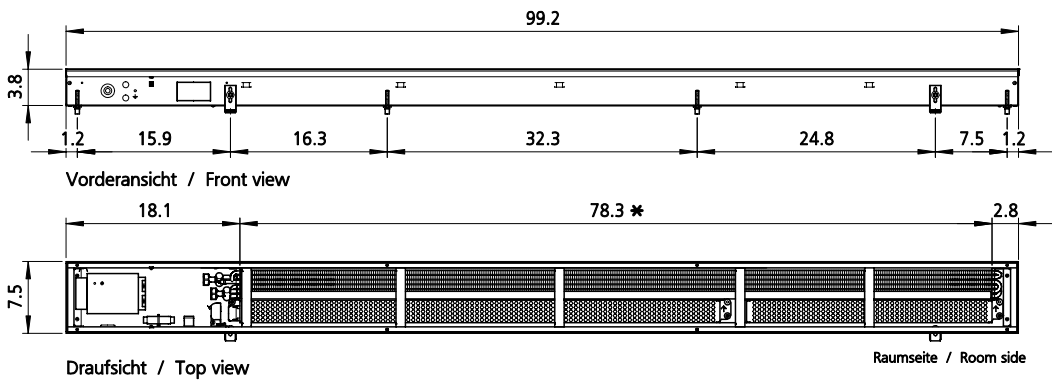
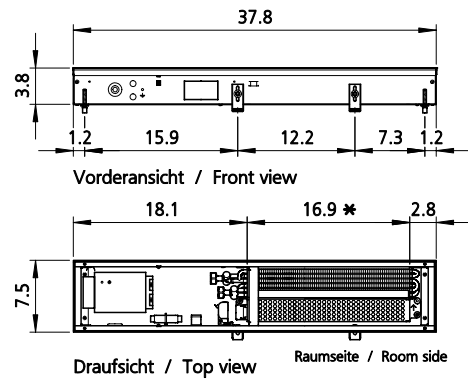
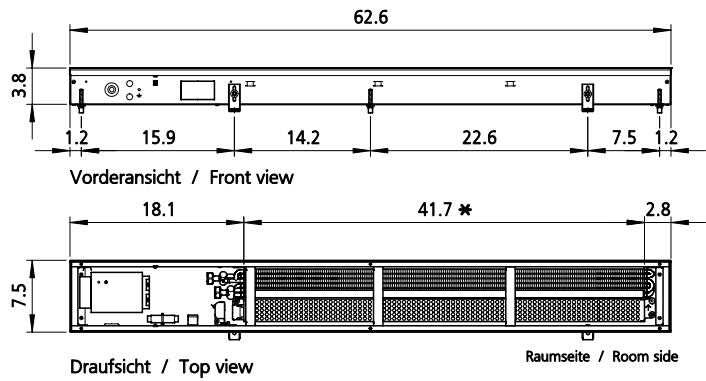
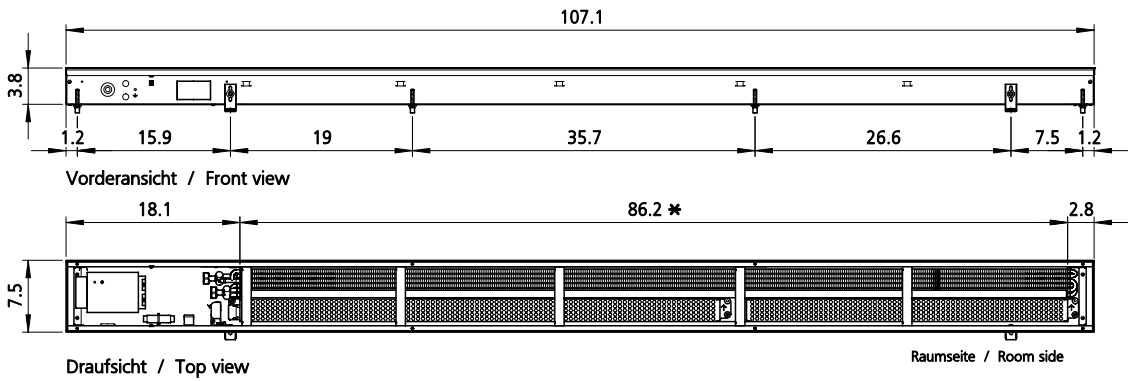
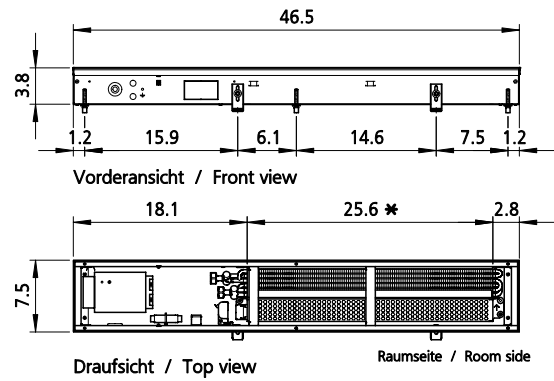
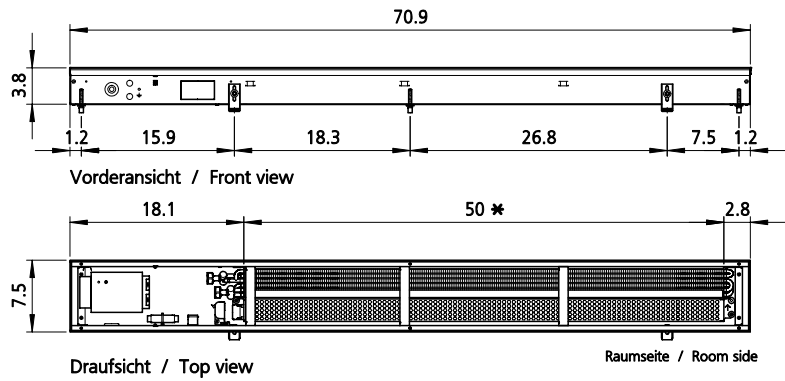
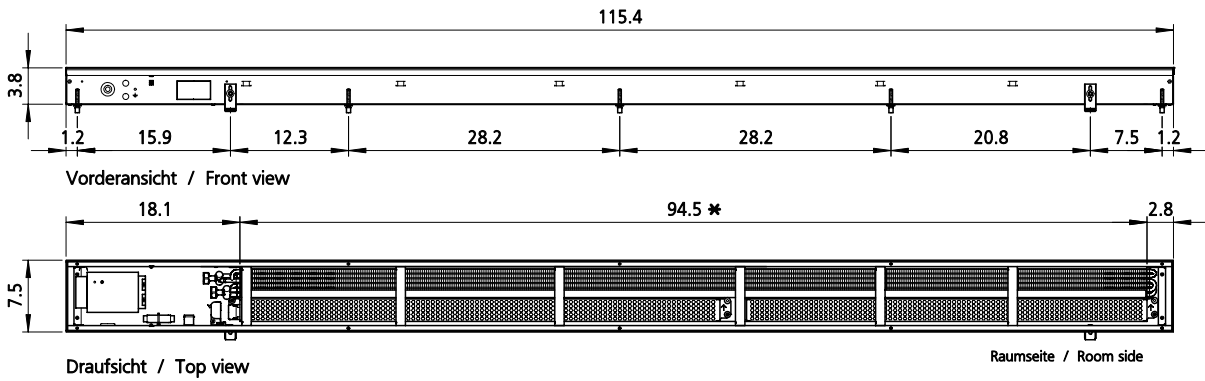
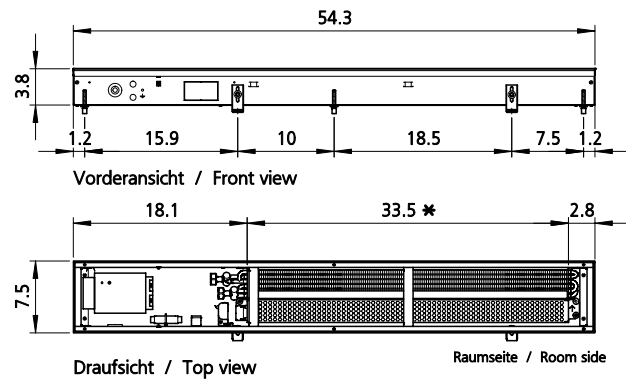
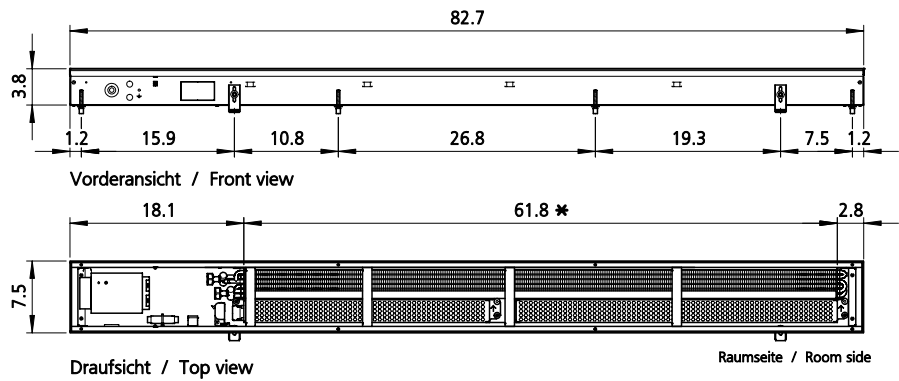
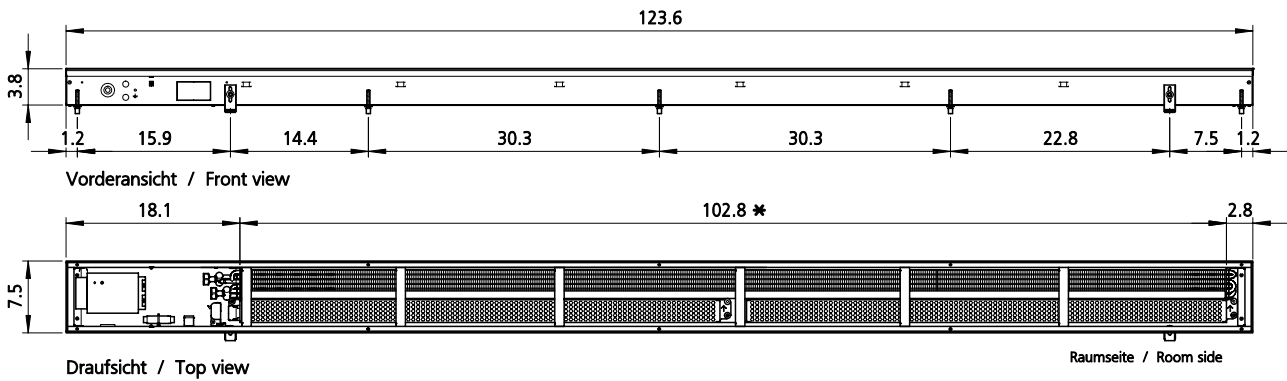


Technische Zeichnungen, Katherm QK (B190, H096), Rostart Roll-Rost, Reglungsvariante elektromechanisch 230 V / KaControl (230 V), Abmessungen [Inch]
Technical drawings, Katherm QK (B190, H096), Grille design Roll-up grille, Control options electromechanical 230 V / KaControl (230 V), Dimensions [Inch]



ACHTUNG
unterschiedliche Bauhöhen:
bei Rostart Roll-Rost = Bauhöhe 096 mm
bei Rostart Linear-Rost = Bauhöhe 112 mm

ACHTUNG
unterschiedliche Kanallängen
bei Reglungsvarianten 230 V und 24 V

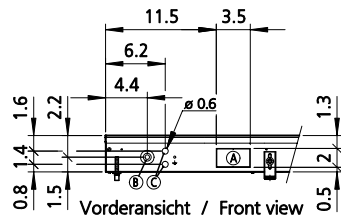
ATTENTION
different heights:
for grill design Roll-up grille = height 096 mm
for grill design Linear grille = height 112 mm

ATTENTION
different trench lengths
for control options 230 V und 24 V

Draufsichten ohne Anschlussabdeckung und ohne Rost
Top views without cover plate and without grille

* = berippte Konvektorlänge
* = Finned convector length

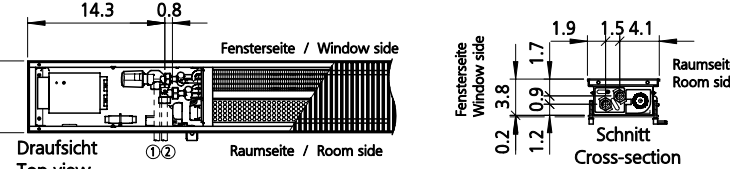
Abmessungen Anschlussöffnungen
Dimensions connection openings



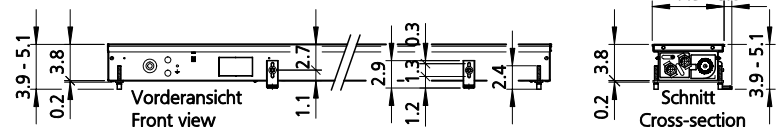
- Legende
- ① Anschlussöffnung für Wasseranschluss
 - ② Durchgangsstülpe für Elektroanschluss
 - ③ Anschlussöffnungen für Elektroanschluss
- Legende
- ① Connection opening for water connections
 - ② Cable grommet for electric connections
 - ③ Connection openings for electric connections

Details / Details

Abmessungen Wasseranschluss / Dimensions water connection



Abmessungen Höhenverstellung / Dimensions height



Anzahl	Stammteil-Nr.	Index	Änderung	Name	Datum
Stamm-Nr.	Folge-Nr.				
Projekt-Nr.	Erst.	31.05.23	SW	Format	Art-Gr.
Auftr-Nr.	Änder.	01.06.23	SW	3	142
STL-Nr.	Gepr.			SAP-Nr.	CAD-Nr.
	Freig.				935810
				Werkstoff	Nr.
				M 1:20	Abm.
				Zul.Abw.	ISO 2768-m
				CAD-Zeichnung	Revision
				Ansichten	Dokumentation
				Katherm QK	Bl.