

WÄRME-THEKE



Bauhöhen

940 (750) mm oder
1090 (900) mm
(Heizkörperbauhöhen in Klammern)



Baulänge

720 (700) mm, 920 (900)
mm oder 1120 (1100) mm
(Heizkörperbaulängen in Klammern)



Bautiefe

Ausführung mit 4-Säulen
224 mm
Ausführung mit 5-Säulen
262 mm



Anschlüsse

Vorlauf 1/2" I.G. unten
links, Rücklauf 1/2" I.G.
unten rechts; mit eingebautem,
voreinstellbarem Thermostatventil
Thermostatkopfanschlussgewinde
M 30 x 1,5 mm oben links; Entlüf-
tungsventil oben rechts G 1/2"



Max. Betriebsüberdruck

10 bar



Max. Betriebstemperatur

110 °C

- Lasergeschweißt - keine sichtbaren Schweißnähte
- höchste Fertigungspräzision
- optimale Reinigungsfreundlichkeit
- einzigartige Designmöglichkeiten



Design-Röhrenradiatoren in Thekenform, komplett lasergeschweißt, Rohre und Kopfstücke an den Aussenseiten zur Erhöhung der Wärmeleistung abgeflacht; Nabengröße 1"; Gliedbaulänge 50 mm, mit Design-Set.

Befestigung

Design-Set zur einfachen und dauerhaften Montage und zum Abdecken der Anschlüsse, mit Befestigungsmöglichkeit für bauseitige Auflage.

Lieferumfang

Lieferung komplett mit Konsole und Design-Set, mit Thermostatkopf (Oventrop Uni LH) ohne Auflage

Beschichtung

nach DIN 55 900, mit elektrophoretischer Grundierung und Pulver-Einbrennbeschichtung in RAL 9016 verkehrsweiß, andere RAL- und Sanitärfarben auf Anfrage

Sicherheit

Konstruktion entsprechend den Anforderungen der Arbeitssicherheit gemäß den Richtlinien der gesetzlichen Unfallversicherer (GUV)

Verpackung

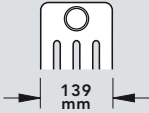
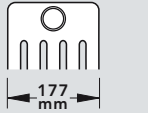
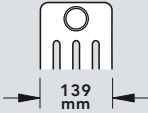
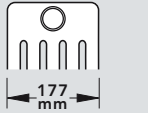
umweltfreundliche Transportverpackung mit Kantenschutz (umlaufende Kartonage), in Folie eingeschweißt

Achtung!


Die Fertigungstoleranz der Baulänge beträgt 0 bis +1%. Berücksichtigen Sie diese bei der Vormontage!

56 LASERLINE ARCHITECTURE

Modellübersicht, Preise und Leistungen

Technik / Preise / Eigene Rabattgruppe!					
↑↓ Wärme-Theke Bauhöhe [mm]		940		1090	
Radiator Bauhöhe [mm]		750		900	
→ Wärme-Theke Bautiefe [mm]		224	262	224 262	
Radiator Bautiefe		4-Säuler 	5-Säuler 	4-Säuler 	5-Säuler 
Modell		4075	5075	4090 5090	
Glieder	↔ Baulänge [mm]				
14	720 (700)*	Watt 75/65/20° **	1417	1747	1665 2055
		Wasserinhalt Liter	21,2	26,1	24,7 30,4
		Leergewicht kg	50	58	58 68
		Heizkörperexponent n	1,30	1,30	1,31 1,31
18	920 (900)*	Watt 75/65/20° **	1822	2246	2140 2642
		Wasserinhalt Liter	27,2	33,5	31,7 39,1
		Leergewicht kg	59	70	69 82
		Heizkörperexponent n	1,30	1,30	1,31 1,31
22	1120 (1100)*	Watt 75/65/20° **	2226	2746	2616 3230
		Wasserinhalt Liter	33,3	41,0	38,8 47,8
		Leergewicht kg	69	82	81 97
		Heizkörperexponent n	1,30	1,30	1,31 1,31

* Baulänge Radiator
 ** Norm-Wärmeleistung nach EN 442 Watt, DIN Registriernummer 6R0900

Auflage (Buche Multi-plex) für Wärme-Theke	Abmessungen Auflage	für Modell	Artikelnummer	Gewicht in kg
	1150 x 350 x 35	4075 und 4090 in BL 700 mm	D852-23409014	~9
	1350 x 350 x 35	4075 und 4090 in BL 900 mm	D852-23409018	~10
	1550 x 350 x 35	4075 und 4090 in BL 1100 mm	D852-23409022	~11
	1150 x 400 x 35	5075 und 5090 in BL 700 mm	D852-23509014	~10
	1350 x 400 x 35	5075 und 5090 in BL 900 mm	D852-23509018	~11
	1550 x 400 x 35	5075 und 5090 in BL 1100 mm	D852-23509022	~12

