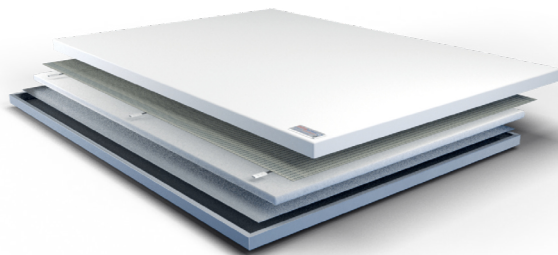


Datenblatt Steel-Line

Technische Informationen Steel-Line

(Metallheizung rahmenlos)

- ◆ Betriebsspannung: 230 V AC ~ 50 Hz
- ◆ Leistungsaufnahme:
190 – 1060 Watt (modellabhängig)
- ◆ Schutzklasse: I
- ◆ Schutzart: IPX2
- ◆ Oberfläche:
Metall, pulverbeschichtet weiß matt (RAL 9016)
- ◆ Oberflächentemperatur:
ca. 100° - 110°C (modellabhängig)



Alle Geräte erfüllen die Anforderungen der Europäischen Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der harmonisierten Produktnormen EN 60335-1:2012/A2:2019 und EN 60335-2-30:2009/A12:2020 und sind mit dem CE-Konformitätszeichen gekennzeichnet.

Produktübersicht

Größe	Typ MHE			Wand-/Deckenmontage Gewicht (ca.)	Rasterdeckenheizung Gewicht (ca.)
	Metall pulverbeschichtet In RAL 9016	Leistung ca. Watt/ 230 V	Beheizbare Raumgröße m ² (ca.)*		
600 x 600 mm	MHER-60	350	6-7	—	6 kg
625 x 625 mm	MHER-62	350	6-7	—	6 kg
570 x 300 mm	MHE-63	190	2-3	5 kg	—
570 x 570 mm	MHE-66	360	6-7	8 kg	—
1100 x 400 mm	MHE-114	440	8-9	10 kg	—
870 x 570 mm	MHE-96	520	11-12	12 kg	—
1600 x 400 mm	MHE-164	670	13-15	15 kg	—
1170 x 570 mm	MHE-126	705	16-18	15 kg	—
1370 x 570 mm	MHE-146	840	19-21	17 kg	—
1700 x 570 mm	MHE-176	1060	24-26	20 kg	—



* Die angegebenen beheizbaren Raumgrößen dienen der Orientierung bei einem Gebäude mit moderner Wärmedämmung. Je nach Isolation und Substanz des Wohnraums können Abweichungen auftreten.

** Abmessungen speziell für Standard-Rasterdecken. Aufgrund der Oberflächentemperatur von ca. 110° C ist die Montageausschließlich an der Decke erlaubt.