



- *Universell verwendbar*
- *Hohe Leistung und kompakte Bauart*
- *Modernes Design sowie geräuscharmer Betrieb*

### Produktmerkmale



- Dank seiner zahlreichen Belüftungsmöglichkeiten ist dieser Heizkörper vielseitig im Fahrer- oder Beifahrerbereich einsetzbar, vor allem in NKW, Bussen, Wohnmobilen, Booten, Agrar- und Kommunalfahrzeugen.
- Seine hohe Leistung und die kompakten Abmessungen erlauben es, den Heizkörper als Entfroster zu benutzen und ihn in fast jede Applikation zu integrieren.
- Sein modernes und elegantes Design erlauben es auch, den Heizkörper im Sichtbereich zu verbauen.
- Drei Gebläsestufen garantieren geringe Geräusentwicklung, ein schnelles Aufwärmen und einen langlebigen Motor.

# Technische Details

Technische Daten						
Spannung (V)	12 V			24 V		
	Geschwindigkeit	1 <sup>st</sup>	2 <sup>nd</sup>	3 <sup>rd</sup>	1 <sup>st</sup>	2 <sup>nd</sup>
Leistung (W)	6.000	8.000	10.500	6.000	10.000	12.000
Luftstrom (m <sup>3</sup> /h)	200	300	450	200	415	662
Stromverbrauch (A)	6	10	14	1,7	3,2	6
Geräusch (dBA)	55	64	69	53	63	67
Betriebsstunden	4.000 h			4.000 h		
Gewicht	2,8 kg			2,8 kg		
Schlauchanschluß	16 mm			16 mm		
Max. Druck	2,5 (max 6,5) bar			2,5 (max 6,5) bar		
Anschlusskontakte	2 (AMP 4 pole 737021-0) (counterpart 180900-0)			2 (AMP 4 pole 737021-0) (counterpart 180900-0)		
Anschlüsse	6 x M6			6 x M6		

Messgrundlage: Volt: 14/28; Temperatur: 100°C; Durchflussvolumen: 500 l/h



## Programmübersicht

Produktbild	Bestellnummer	Beschreibung	Verpackungseinheit
	<b>9MX 351 315-431</b>	Universal-Heizkörper Komplette Einheit, 12 V	1 Stück
	<b>9MX 351 315-441</b>	Universal-Heizkörper Komplette Einheit, 24 V	1 Stück
	<b>8MY 351 320-231</b>	Ersatzteil für komplette Einheit Frontabdeckung 12/24 V	1 Stück
	<b>8MY 351 320-241</b>	Zubehör Front, 5 Düsen, 60 mm	1 Stück
	<b>8MY 351 320-251</b>	Zubehör Seitenrohrabdeckung	1 Stück