


**IDM Wärmepumpe AERO SLM 3-11 - 2.0**
**Art. Nr. IDM193522**

- Modulierende Luft Wasser Wärmepumpe
- Splitausführung
- Aktive Kühlung serienmäßig enthalten
- Ausstattungsvariante mit Heißgasladetechnik
- 7" Touchdisplay Navigtor 2.0 Regelung
- Vorlauftemperatur bis 62 °C

**Technische Information**

Ausführung	komplett	Maximalheizleistung	10.2 kW
Heizleistung bei 7/35 °C nach EN 14511	6.79 kW	Nenn Durchmesser Flüssigkeitsleitung	1/2 Zoll
Heizleistung bei -7/35 °C nach EN 14511	4.42 kW	Nenn Durchmesser Saugleitung	5/8 Zoll
COP bei 7/35 °C nach EN 14511	5.1	Anschlussspannung	400 V
Max. Leitungslänge	20 m	Breite des Innengerätes	620 mm
Type	AERO SLM 3-11	Höhe des Innengerätes	1262 mm
Geeignet für warmes Trinkwasser	Ja	Tiefe des Innengerätes	762 mm
Ausführung	Standard	Gewicht des Innengerätes	113 kg
Geeignet für aktive Kühlung	Ja	Breite des Außengerätes	1110 mm
Kühlung integriert	Ja	Höhe des Außengerätes	1180 mm
Kühlleistung bei 35/18 °C nach EN 14511	10.99 kW	Tiefe des Außengerätes	745 mm
Nennheizleistung	5.92 kW	Gewicht des Außengerätes	113 kg
Regelung für Pufferspeicher	Ja	Max. Heizungsvorlauftemperatur	62 °C
Mit elektrischem Heizelement	Ja	Fernbedienung möglich	Ja
Leistung elektrisches Heizelement	6 kW	Datentransfer über Internet	Ja
Modulierender Kompressor	Ja	Nenn Durchmesser Anschluss Vorlauf und Rücklauf	1 Zoll außen
Kältemittel-Vorbefüllung	4.1 kg	Anschluss und Regelung mehrere Heizkreise möglich	Ja
Typ Kältemittel	R410a		

**Zu diesem Artikel gehört:**

	Art.Nr.	Bezeichnung
Notwendiger Zusatzartikel	<b>IDM191155</b>	Raumgerät für einen Heizkreis
Zubehör	<b>IDM191162</b>	Heizkreiserweiterungsmodul intern 2 Heizkreise
Zubehör	<b>IDM191163</b>	Heizkreiserweiterungsmodul extern für 3 weitere Mischer HK
Zubehör	<b>IDM191255</b>	Zonenmodul notwendiges Zubehör für Einzelraumregelung
Zubehör	<b>T9070441</b>	Stellantrieb ALPHA 5, 230 V
Zubehör	<b>IDM191262</b>	Raumsensor Temperatur + Feuchte notwendig für Einzelraumregelung
Zubehör	<b>IDM191292</b>	Zusatzplatine Navigator Pro