


IDM Wärmepumpe iPump T 3-13 mit Kühlmodul
Art. Nr. IDM196102

- Modulierende Sole-Wasser Wärmepumpe
- Ausstattungsvarianten mit passiver oder aktiver Kühlung
- Integrierter 200 l Trinkwasserspeicher
- Navigator 2.0 Regelung mit 7" Farb-Touchdisplay
- Vorlauftemperatur bis 62 °C

Technische Information

Heizleistung bei 0/35 °C (B0/W35) nach EN 14511	6.6 kW
COP bei 0/35 °C (B0/W35) nach EN 14511	5.01
Heizleistung bei 10/35 °C (W10/W35) nach EN 14511	8.7 kW
COP bei 10/35 °C (W10/W35) nach EN 14511	6.77
Type	iPump T 3-13
Wasserinhalt Warmwasser	200 l
Geeignet für Kühlen	Ja
Kühlung integriert	Ja
Ausführung	Passivkühlung
Nennheizleistung	6.6 kW
Typ Kältemittel	R410a

Anschlussspannung	400 V
Breite	600 mm
Höhe	1950 mm
Tiefe	786 mm
Gewicht	295 kg
Maximalheizleistung	13.28 kW
Max. Heizungsvorlauftemperatur	62 °C
Fernbedienung möglich	Ja
Datentransfer über Internet	Ja

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	IDM191262	Raumsensor Temperatur + Feuchte notwendig für Einzelraumregelung
Zubehör	T9070441	Stellantrieb ALPHA 5, 230 V
Zubehör	IDM191255	Zonenmodul notwendiges Zubehör für Einzelraumregelung
Zubehör	IDM191292	Zusatzplatine Navigator Pro
Zubehör	IDM191155	Raumgerät für einen Heizkreis