Informationsblatt

Enpal Wärmepumpe

EODU-V8-M1-AW-9E / EODU-V10-M1-AW-9E / EODU-V12-M1-AW-9E EODU-V14-M1-AW-9E / EODU-V16-M1-AW-9E





Enpal Wärmepumpe.

Perfekt für Bestandsbauten

Mit der Enpal Wärmepumpe erhalten Sie eine besonders intelligente Heizlösung, die Ihnen wohlige Wärme und niedrige Energiekosten bietet – bei jedem Wetter und ohne hohen Wartungsaufwand.



Maximal effizient

Die Enpal Wärmepumpe arbeitet äußerst sparsam und umweltfreundlich, dank der herausragenden Energieeffizienzklasse A+++. Mit ihr senken Sie dauerhaft Ihre Energiekosten und leisten aktiv einen Beitrag zum Umweltschutz.



Rundum sorglos

Mit über 100 Datenpunkten werden Leistung und Zustand der Wärmepumpe kontinuierlich überwacht. So werden Probleme frühestmöglich erkannt und bequem per Fernwartung behoben.



Intelligenz inklusive

Enpal.One vernetzt die Wärmepumpe mit dem Enpal Ökosystem und macht sie zu einer intelligenten, effizienten Heizlösung. Unsere Technologie wird kontinuierlich weiterentwickelt.



10 Jahre sicher

Mit unserer 10-Jahres-Garantie profitieren Sie von maximaler Sicherheit, planbaren Kosten und einem deutschlandweiten Servicenetz für schnelle und professionelle Unterstützung.



Zeitlos minimalistisch

Die Enpal Wärmepumpe vereint Funktionalität mit ästhetischer Klarheit. Das minimalistische Gehäuse ist eine stilvolle Alternative zur klobigen Öl- und Gasheizung.



Technische Daten

Eigenschaften	Beschreibung/Einheit	EODU-V8-M1-AW-9E	EODU-V10-M1-AW-9E	EODU-V12-M1-AW-9E	EODU-V14-M1-AW-9E	EODU-V16-M1-AW-9E
Stromversorgung	V/Ph/Hz			380-415/3/50		
Heizleistung & Leistungszahl A7W35	kW	8,00	9,50	12,10	14,00	15,50
	COP	5,25	4,95	4,95	4,70	4,50
Heizleistung & Leistungszahl A-7W35	kW	7,00	8,00	10,00	12,00	13,10
	COP	3,25	3,15	3,15	2,80	2,70
Heizleistung & Leistungszahl A7W55	kW	8,00	9,50	11,90	13,80	16,00
	COP	3,35	3,20	3,25	3,15	3,05
Heizleistung & Leistungszahl A-7W55	kW	7,50	8,80	11,00	12,00	13,00
	COP	2,30	2,20	2,25	2,15	2,10
Elektrischer Zuheizer	kW	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
Saisonale Leistungszahl SCOP	Mittleres Klima, W35	A+++				
		5,35	5,33	4,94	4,76	4,72
	Mittleres Klima, W55	A+++				
		4,06	4,01	3,96	3,85	3,86
Schallleistung ErP	dB	53	54	55	57	59
Schalldruckpegel (ErP) in 1m Entfernung	dB(A)	45	46	47	49	51
Kühlmittel	Typ (GWP)	R290 (3)				
	Füllmenge g	1.100		1.500		
Maße (B×H×T)	mm	1330×1051×501				
Gewicht	kg	164 180				
Arbeitsbereich Außentemperatur	Heizbetrieb/°C	-25 bis +35				
Arbeitsbereich Vorlauftemperatur	Heizbetrieb/°C	+25 bis +80				

Anmerkung: Die in der Tabelle angegebenen Daten basieren auf EN14511, EN14825, EN50564, EN12102, und (EU)No.811



*Enpal gewährt 10 Jahre Garantie auf die Außen- und Inneneinheit der Wärmepumpe. Auf den Enpal.One Energiemanager werden fünf Jahre Garantie gewährt. Maximale Energieeffizienz (A+++)

10 Jahre Garantie

Enpal.One Energiemanager inklusive

Konnektivität zur PV-Anlage

Fünf Leistungsklassen für kleine bis sehr große Häuser

Max. Vorlauftemperatur bis zu 80°C

Einfache und schnelle Installation