Sole / Wasser-Wärmepumpe NIBE S1155 / S1155 PC

DIE NEUE S-SERIE: SMART - VERNETZT - ZUKUNFTSFÄHIG LEISTUNGSVARIABI E SOLE/WASSER-WÄRMEPUMPE

Minimale Betriebskosten

Durch Inverter-Technologie im optimalen Leistungsbereich

Passend für jedes Haus

Leistungsbereiche:

1,5 - 6 kW / 3 - 12 kW / 4 - 16 kW / 6 - 25 kW

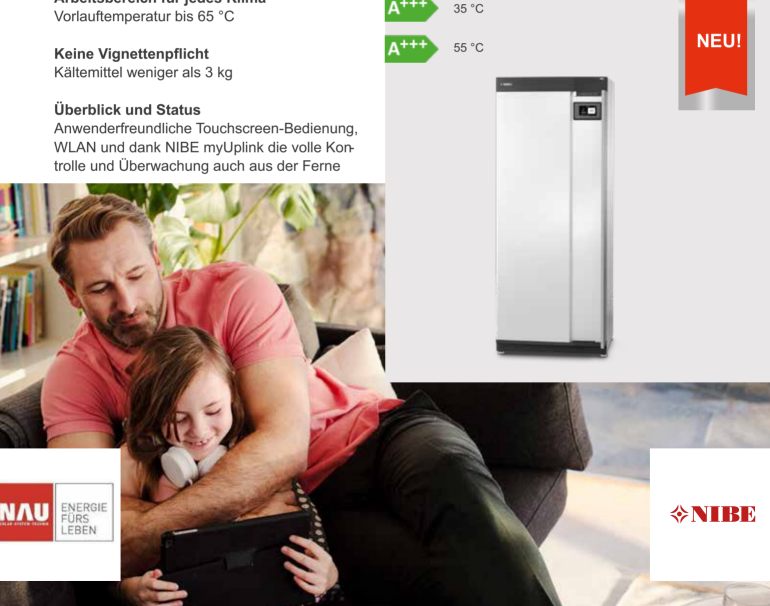
Meilenstein in der Effizienz

Mit einem SCOP von 5.2

Arbeitsbereich für jedes Klima

Die NIBE S1155 (PC) mit Inverter-Technologie ist eine leistungsvariable Erdwärmepumpe für Heizung, Kühlung und Warmwasserbereitung.

Die S-Serie fügt sich wie selbstverständlich in Ihr vernetztes Zuhause ein. Die intelligente Technologie passt das Raumklima automatisch an, wobei Sie via Smartphone oder Tablet die volle Kontrolle behalten. Bei minimalem Energieverbrauch geniessen Sie höchsten Wohnkomfort und schonen die Umwelt.



TECHNISCHE DATEN















Тур		S1155-6 (PC)	S1155-12	S1155-16	S1155-25
Produktlabel Effizienzklasse Heizung 35°C/55°C		A+++ / A+++			
Verbundlabel 1) Effizienzklasse Heizung 35°C/55°C		A+++ / A+++			
Heizleistung bei B0/W35 (Leistungsbereich)	kW	1.5 – 6	3 – 12	4 – 16	6 – 25
Heizleistung / COP bei B0/W35 Vollast	kW /	6.09 / 4.12	13.47 / 3.98	16.93 / 3.82	25.78 / 3.99
Heizleistung / COP bei B0/W55 Vollast	kW /	5.47 / 2.90	12.43 / 2.91	15.40 / 2.80	23.86 / 2.79
Heizleistung / COP bei B0/W65 Vollast	kW /	5.30 / 2.49	11.97 / 2.47	16.45 / 2.36	17.25 / 2.40
Heizleistung / COP bei B10/W65 Vollast	kW /	7.15 / 2.95	15.60 / 2.99	20.60 / 2.77	22.32 / 3.00
Einsatzgrenze Heizkreis	°C	20 – 65			
Einsatzgrenze Wärmequelle	°C	- 8 – 30			
Kälteleistung BO/W35	kW	4.61	10.09	12.50	19.30
SCOP nach EN14825 bei 35 °C / 55°C		5.2 / 4.0	5.2 / 4.0 5.2 / 4.1 5.2		
P _{design} nach EN 14825 bei 35°C / 55°C	kW / kW	6.0 / 6.0	12.0 / 12.0	16.0 / 16.0	25.0 / 25.0
Schallleistungspegel nach En12102 bei B0/W35	dB(A)	36 – 43	43 36 – 47		
Wärmequelle Volumenstrom nominal nach EN14511	l/h	648	1044	1836	2664
Wärmequelle freie Pressung Wärmepumpe / Volumenstrom	bar / l/h	0.95 / 648	1.15 / 1044	0.95 / 1836	0.70 / 2664
Heizkreis Volumenstrom nominal nach EN14511	l/h	228	432	792	1080
Heizkreis freie Pressung Wärmepumpe / Volumenstrom	bar / l/h	0.73 / 228	0.73 / 432	0.95 / 792	0.90 / 1080
Kältemittel / Füllmenge	/ kg	R407C / 1.16	R407C / 2.0	R407C / 2.2	R410A / 2.1
Spannungscode / Absicherung Wärmepumpe		3~/N/PE/400 V / C16 A	3~/N/PE/400 V / C25 A		3~/N/PE/400 V / C32 A
Anlaufstrom / max. Maschinenstrom / Leistungsfaktor	A/A/cos φ	< 5 / 16 / 0.92	< 5 / 24 / 0.92		< 5 / 29 / 0.92
Leistung Elektroheizelement	kW	0.5 – 6.5	1.0 – 9.0		
Masse H x B x T / erforderliche Montagehöhe	mm	1500 x 600 x 620 / 1670			
Art. Nr. NIBE S1155 EM		065447	065506	065443	065498
Art. Nr. NIBE S1155 PC EM		065450	-	_	_

¹⁾Beim Verbundlabel wurde die NIBE Komfortregelung berücksichtigt.

Einfacher Transport und Installation: Kühlmodul mit weni gen Handgriffen ausbaubar







