



# Luft/Wasser-Wärmepumpe LI 16.1H(L)/V

Leistung nach Bedarf – das ist das Motto der leistungsregulierten LI 16.1H(L)/V.

Die innovative Drehzahlregelung passt die Leistung der Wärmepumpe immer optimal an den individuellen Verbrauch an und erzeugt somit nur die Wärmemenge, die auch wirklich benötigt wird.

#### Sehr leise im Betrieb

Schallleistung 48 db(A) nach ERP (EN12102)

### Optimal für jedes Gebäude

Leistungsreguliert von 4.0 – 13.9 kW bei (A-7/W35)

#### **Hohe Effizienz**

Mit einem SCOP 35 bis zu 4.37

#### Ideal für Sanierungen

Vorlauftemperatur bis 65 °C



35°C



55°C







Ob im Neubau oder im Sanierungsobjekt: Das Heizen mit der leistungsregulierten Luft/Wasser-Wärmepumpe LI16.1H(L)/V ist bequem und umweltschonend.

## **Technische Daten**

u		16.1H(L)/V
Produktlabel Effizienzklasse Heizung 35 °C / 55 °C		A++ / A++
Verbundlabel <sup>¹)</sup> Effizienzklasse Heizung 35 °C / 55 °C		A++ / A++
Heizleistung / COP bei A-7/W35 Volllast	kW/COP	13.9 / 3.2
Heizleistung / COP bei A-7/W50 Volllast	kW / COP	13.4 / 2.3
Warmwasserleistung Vollast	kW	12.0
Einsatzgrenze Heizkreis	°C	20 - 60
Einsatzgrenze Wärmequelle	°C	-20 - 35
SCOP nach EN 14825 bei 35 °C / 55 °C	SCOP	4.4 / 3.4
P <sub>design</sub> nach EN 14825 bei 35 °C / 55 °C	kW / kW	13.0 / 16.0
Schallleistungspegel Tag maximal / Nacht / ERP (EN12102)	dB(A)	48 / 48 / 48
Wärmequelle Luftvolumenstrom bei maximaler externer Pressung / Maximaler externer Druck	m3/h / Pa	4400 / 25
Heizkreis Volumenstrom (Rohrdimensionierung) / min. Volumen Trennspeicher	l/h / l / l	2000 / 200
Heizkreis Druckverlust ΔP / Volumenstrom	bar / l/h	0.16 / 2000
Kältemittel / Füllmenge	/ kg	R410A / 4.0
Spannungscode / Absicherung Wärmepumpe		3~N//PE/400V/50Hz / C25
Spannungscode / Absicherung Steuerspannung		1~/N/PE/230V/50Hz / B16
Spannungscode / Absicherung Elektroheizelement		3-/N/PE/400 V/50Hz / B16 A
Anlaufstrom / max. Maschinenstrom / Leistungsfaktor	A/A/cos	5 / 22 / 0.7
Leistung Elektroheizelement	kW	9
Masse H x B x T / min. erforderliche Montagehöhe	mm	1780 x 795 x 1050 / 2100
Art. Nr. LI 16.1H/V		10364701
Art. Nr. LI 16.1H(L)/V		10364801

 $<sup>^{1\!\</sup>mathrm{J}}$  Beim Verbundlabel wurde der WPR 2.1 berücksichtigt.

## Novelan Web / App



Weitere Informationen: www.nibe.ch > Produkte > heatpump24



