

LI		16.1H(L)/V
Produktlabel Effizienzklasse Heizung 35 °C / 55 °C		A++ / A++
Verbundlabel ¹⁾ 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 Volllast	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 _{design} nach EN 14825 bei 35 °C / 55 °C	kW / kW	13.0 / 16.0
Schalleistungspegel Tag maximal / Nacht / ERP (EN12102)	dB(A)	57 / 57 / 40
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 φ	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

¹⁾ Beim Verbundlabel wurde der WPR 2.1 berücksichtigt.

CH/DE 05/2024 – Irrtum, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

Novelan Web / App

- Kostenlose Endkundenregistrierung auf www.heatpump24.com
- Anzeige und Einstellmöglichkeiten der Gerätefunktionen Heizung, Kühlung, Brauchwarmwasser und Schwimmbad (Datenübertragung stündlich)
- Erhalt von Störungsmeldungen via E-Mail
- Kostenfreie Nutzung der NOVELAN App
- Serviceplattform für den Heizungsinstallateur zur Fernwartung, Feineinstellung, Geräteanalyse und Fehlerreset



Weitere Informationen:
www.nibe.ch > Produkte > Novelan App

ARTHUR WEBER

NIBE

ARTHUR WEBER AG
 Wintersried 7
 6423 Seewen
 T 041 819 06 06

haustechnik@arthurweber.ch

www.arthurweber.ch



www.nibe.ch