

# Compact Station Dual für LAD 5 und LAD 7

Warmwasserbereitung und Heizung in einem Gerät

- Schnelle und einfache Installation – Ideal für Neubau
- Geringe Standfläche (ca. 0,5m<sup>2</sup>)
- Novelan-Net fähig
- Regelung über WPR-Net

Viele Hydraulikkomponenten bereits integriert

- Umschaltventil
- Überströmventil
- Energieeffizienz Heizungsumwälzpumpe
- Heizstab
- Membran-Ausdehnungsgefäß
- Regler
- Pufferspeicher
- etc.



Einbau-Situation mit Compact Station Dual, ideal zum Heizen und zur Warmwasserbereitung.



LAD-Serie



Compact Station Dual

## Novelan GmbH

Bahnhofstraße 2  
D-95359 Kasendorf  
Tel.: +49 (0) 92 28 / 99 60 7-0  
Fax: +49 (0) 92 28 / 99 60 7-1099  
E-Mail: [info@novelan.com](mailto:info@novelan.com)  
Internet: [www.novelan.com](http://www.novelan.com)

[www.novelan.com](http://www.novelan.com)

## Traum paar!

Die Dualen Luft/Wasser-Wärmepumpen  
mit Compact Station Dual



**Novelan**  
Intelligent heizen und lüften!

# Getrennt montiert – gemeinsam stark



Heizen



Kühlen



Novelan-Net

## LAD 5 und LAD 7

- Sehr gute COP-Werte (3,8)
- Sehr hohe Vorlauftemperaturen möglich
- Flüsterleise
- Natürliches, umweltschonendes Kältemittel
- Konsolen für Wandmontage oder Bodenmontage



LAD-Serie



Compact Station Dual



Einbausituation mit der Compact Station Dual, leichte Installation, ideal zum Heizen und zur Warmwasserbereitung



Einbausituation mit Pufferspeicher und 200 l Brauchwarmwasserspeicher, ideal zum Heizen und zur Warmwasserbereitung.



Einbausituation mit Multifunktionsspeicher, zur Warmwasserbereitung optional auch mit Solar oder Holzunterstützung.



Einbausituation mit Luftstation, zum Heizen, Lüften und zur Warmwasserbereitung.

## Technische Daten Wärmepumpe

Maße:	1320 x 930 x 505 (B x H x T in mm)
Gewicht:	141 kg (LAD 5) / 146 kg (LAD 7)
Heizleistung:	5,6 kW (LAD 5) / 7,7 kW (LAD 7)
COP:	3,8 (nach EN 14511 bei A2/W35)
Schalldruckpegel:	45 dB(A)

## Compact Station Dual

Maße:	600 x 1850 x 830 (B x H x T in mm)
Gewicht:	180 kg
Inhalt für:	180 l Brauchwarmwasser