





# Aeroheat CN HT

**Aussenaufgestellte Wärmepumpe mit natürlichem Kältemittel und hoher Vorlauftemperatur**

Diese aussenaufgestellte Wärmepumpe wird mit dem umweltschonenden, natürlichen Kältemittel Propan betrieben. Dank einer Vorlauftemperatur von 70°C kommt sie dort zum Einsatz, wo hohe Wassertemperaturen gefordert sind. Sie eignet sich für Einfamilien- und kleinere Mehrfamilienhäuser: Je nach benötigter Leistung können mehrere Geräte zusammengescha­lten werden.

-  **Natürliches Kältemittel**
-  **Vorlauftemperatur bis 70 °C**
-  **Kompakte Bauweise**
-  **Leise, 45 dB(A) in 1m**



Von der Wärmepumpe befindet sich nur das Hydraulikmodul im Gebäude.



## Hauseigentümer

- Leise im Betrieb
- Sehr hohe Vorlauftemperaturen
- Natürliches Kältemittel
- Für Neubau und Sanierungen

## Installateur

- Sehr hohe Vorlauftemperaturen
- Geschlossener Kältekreislauf
- keine Kälteleitungsverbindung ins Gebäude nötig
- Hydraulische Inneneinheit mit Wärmepumpenregler, wahlweise für 1 oder 2 Wärmepumpen
- Einfachste Montage, Kit-Bausatz

## Leistungsspektrum

**AH CN 5a**  
4.6 kW (Luft/Wasser)

**AH CN 7a**  
6.3 kW (Luft/Wasser)

**AH CN 9a**  
7.5 kW (Luft/Wasser)

Die Aeroheat CN HT und das dazugehörige Hydraulikmodul.

**Aussenaufgestellt:**  
[cta.ch/1305](http://cta.ch/1305)



Bezeichnung		Normleistungsdaten		Dimensionen		Schalldruckpegel in 1 m	mehr
Gruppe	Artikel	A-7/W35 Qh   COP	A2/W35 Qh   COP	TxBxH (mm)	Gewicht (kg)	dB(A)	Link
 Aeroheat Inverta All-in-One (innen)	AH CI 8is	3-6   3	2.7-7   4.1	820x845x1880	208	40	cta.ch/3104
	AH CI 12is	4.8-9   2.8	4.5-11.5   3.9	820x845x1880	227	44	
 Aeroheat Inverta Economy (innen)	AH CI 8i	3-6   3	2.7-7   4.1	820x845x1420	138	40	cta.ch/3108
	AH CI 12i	4.8-9   2.8	4.5-11.5   3.9	820x845x1420	154	44	
 Aeroheat Inverta Economy (ausssen)	AH CI 8a	3-6   3	2.7-7   4.1	735x845x1480	132	48	cta.ch/3112
	AH CI 12a	4.8-9   2.8	4.5-11.5   3.9	735x845x1480	148	48	
 Aeroheat Inverta (innen)	AH CI 16i	4-13.9   3.2	4.9-14.2   4.2	1120x915x1780	370	38-49	cta.ch/2719
 Aeroheat Inverta (ausssen)	AH CI 16a	4-13.9   3.2	4.9-14.2   4.2	1050x1630x1780	310	34-51	cta.ch/2719
 Aeroheat innen	AH 1-14i	10.8   3.7	13.8   3.7	1095x910x1780	370	50	cta.ch/1293
	AH 1-18i	14.1   3.6	17.2   3.6	1095x910x1780	420	51	
	AH 1-25i	19.4   3.6	24.0   3.6	1310x930x1890	540	55	
	AH 1-31i	25   3.5	31   3.5	1310x930x1890	540	60	
 Aeroheat aussen	AH 1-14a	10.8   3.7	13.8   3.7	1050x1630x1780	370	50	cta.ch/1301
	AH 1-18a	14.1   3.6	17.2   3.6	1050x1630x1780	420	52	
	AH 1-25a	19.4   3.6	24.0   3.6	1258x1630x1817	540	57	
	AH 1-31a	25   3.5	31   3.5	1258x1630x2130	575	59	
 Aeroheat CN HT *Aussengerät	AH CN 5a	4.6   3.8	5.6   3.8	505x1320x930*	141	45	cta.ch/1305
	AH CN 7a	6.3   3.8	7.7   3.8	505x1320x930*	146	45	
	AH CN 9a	7.5   3.6	9.0   3.6	505x1320x930*	149	50	
 Aeroheat Inverta CM *Aussengerät	AH CM 18a	3.0-14.5   3.5	3.9-18.1   4.4	844x1384x1152*	196	48-57	cta.ch/3116
 Aeropro	AP CP 45a	35.7   2.8	45.5   3.5	850x1800x2323	~700	61	cta.ch/3120