



## Unsere Beratungsprofis sind gerne für Sie da:

Sie haben Fragen oder Anregungen zu dieser Broschüre?  
Melden Sie sich gern bei uns via [info@wolf-klimatechnik.ch](mailto:info@wolf-klimatechnik.ch)

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie, dass auf den Produktbildern allein das Produkt von WOLF abgebildet ist. Zusätzlich erforderlich sind meist Zu- und Ableitungen, die von außen an das WOLF-Produkt herangeführt werden.

WOLF (Schweiz) AG  
Alte Obfelderstrasse 59  
8910 Affoltern am Albis  
Tel. +41 (0)43 500 48 00  
eMail [info@wolf-klimatechnik.ch](mailto:info@wolf-klimatechnik.ch)  
[www.wolf-klimatechnik.ch](http://www.wolf-klimatechnik.ch)

**WOLF**  
Gemeinsam zum Erfolg

**WOLF**

Jetzt Förderbeitrag  
sichern!



# Luft/Wasser Wärmepumpe Adapt

Ruhig, flexibel und freundlich



# Acht gute Gründe für die Wärmepumpe Adapt

- 01 Flüsterleise
- 02 Robust und leistungsstark
- 03 Ansprechendes Designe in fünf Farben
- 04 Durch serienmässiges WEB-Modul von überall bedienbar
- 05 Kompakte Einheit - smart und sparsam
- 06 Höchste Effizienz durch modernste Technologie
- 07 Im Winter heizen, im Sommer kühlen
- 08 Zuverlässig bei allen Wetterbedingungen

# 08

## Leistungsdaten auf einen Blick

TYP		ADAPT 0312	ADAPT 0416	ADAPT 0724
Leistungsbereich bei A-7/W35	kW	8,5/2,62/3,25	11,0/3,49/3,15	15,7/5,15/3,05
A7/W35 Nennleistung / COP nach EN14511	kW / -	9,0/1,80/5,00	12,0 / 2,35 / 5,10	18,0/3,67/4,90
A2/W35 Nennleistung / COP nach EN14511	kW / -	9,0/2,22/4,05	12,0 / 2,93 / 4,10	18,0/4,86/3,70
A35 / W18 Kühlleistungsbereich	kW / -	8,00/2,00/4,00	11,0/2,75/4,00	18,0/4,93/3,65
Max. Vorlauftemperatur	°C	63	63	63
Schalldruck dB(A) auf 1 M Distanz, EN ISO 12102 unter der Bedigung A7W35	dB(A)	42	42	42
Schalleistung optimal Modus	dB(A)	55	61	67
Schalleistung silent Modus	dB(A)	44	50	57
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz $\eta_s$ (35°C)*/P <sub>rated</sub>	%/kW	188/137	201/141	195/150
Wärmenennleistung bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen gemäss EU 811/2013 $\eta_s$ (55°C)*/P <sub>rated</sub>	%/kW	8,4/7,8	11,0/10,3	15,6/15,5
Energiklasse		A++/A+++	A++/A+++	A++/A+++
Kältemitteltyp / Füllmenge / GWP	- / kg / -	R452B / 2,9 / 675	R452B / 4,2 / 675	R452B / 5,0 / 675
Betriebsgrenzen Zuluft Heizen / Kühlen	°C	-25 bis +40 / 0 bis +40	-25 bis +40 / 0 bis +40	-25 bis +40 / 0 bis +40
Abmessungen Aussenmodul (B x H x T)	mm	1050×1400×676	1050×1400×676	1050×1400×676
Gewicht Aussenmodul	kg	<b>233</b>	<b>232</b>	243
		<b>Hydro S2</b>	<b>Hydro C2</b>	
Abmessungen Innenmodul (B x H x T)	mm	525 × 620 × 320	602 × 1812 x 684	
Gewicht Innenmodul	kg	27	135	



**WPSYSTEMMODUL**  
EFFIZIENTE WÄRMEPUMPEN MIT SYSTEM