

**DAIKIN**  
Air Conditioning

Technický poradce firmy Daikin vám profesionálně a komplexně poradí přímo na místě instalace. Tato nezávazná konzultace vám umožní vybrat si řešení šité na míru.



Unikátní pozice společnosti Daikin jakožto výrobce klimatizačních zařízení, kompresorů a chladiv znamená úzké propojení s problematikou životního prostředí. Již několik let je záměrem společnosti Daikin získat vedoucí pozici v zajišťování výrobků šetrných k životnímu prostředí. Tento trend vyžaduje ekologický design, vývoj široké řady výrobků a systém řízení energie, který se zabývá zachováním energií a snižováním odpadu.



Všechny jednotky Daikin splňují normy Evropské unie, což zaručuje bezpečnost těchto zařízení.



Daikin Europe N.V. se podílí na certifikačním programu Eurovent Certification Programme. Výrobky jsou uvedené v seznamu certifikovaných výrobků Eurovent directory.



Norma ISO 14001 zaručuje efektivní systém environmentálního managementu tak, aby pomáhala chránit lidské zdraví a životní prostředí od potenciálních vlivů aktivit společnosti Daikin, jejich výrobků a služeb a pomáhala při udržování a zvyšování kvality životního prostředí.



Daikin Europe N.V. má prověřen svůj systém managementu jakosti společností LRQA v souladu s normou ISO 9001. ISO 9001 se vztahuje na záruky kvality v oblasti vývoje, výzkumu, výroby a služeb, které souvisejí s výrobky.

**DAIKIN**  
Air Conditioning



**Ceník 2008**



**DAIKIN AIRCONDITIONING  
CENTRAL EUROPE –  
CZECH REPUBLIC spol. s r.o.**

budova IBC - Pobežní 3  
CZ – 186 00 Praha 8

Tel.: +420 221 715 700  
Fax: +420 221 715 701  
e-mail: office@daikin.cz  
www.daikin.cz

# Altherma



## Souhrnný přehled

Altherma je split systém, který se skládá z venkovní jednotky a z vnitřní jednotky zvané hydrobox.

Hydrobox může být připojený na všechny nízkoteplotní radiátory a na podlahové, popř. stěnové vytápění



Venkovní jednotka	ERHQ006AD	ERHQ007AD	ERHQ008AD	ERHQ006AD	ERHQ007AD	ERHQ008AD
Nominální topný výkon (kW)	5,75	6,64	8,43	5,75	6,64	8,43
Nominální chladicí výkon (kW)	–	–	–	5,12	5,86	6,08
Hladina akustického tlaku db(A) vytápění	48	48	52	48	48	52
Hladina akustického tlaku db(A) chlazení	–	–	–	47	47	53
Rozměry V x Š x H (mm)	735 x 903 x 300	735 x 903 x 300	735 x 903 x 300	735 x 903 x 300	735 x 903 x 300	735 x 903 x 300
Hmotnost (kg)	56	56	56	56	56	56
Napájení V / ~ / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
<b>Cena</b>	<b>€ 1.322,00</b>	<b>1.563,00</b>	<b>1.844,00</b>	<b>1.322,00</b>	<b>1.563,00</b>	<b>1.844,00</b>

Hydrobox 3 kW	EKHBH008AA3V3	EKHBH008AA3V3	EKHBH008AA3V3	EKHBX008AA3V3.DPK	EKHBX008AA3V3.DPK	EKHBX008AA3V3.DPK
<b>Cena</b>	<b>€ 2.310,00</b>	<b>2.310,00</b>	<b>2.310,00</b>	<b>2.666,00</b>	<b>2.666,00</b>	<b>2.666,00</b>
Rozměry V x Š x H (mm)	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361
Popis kombinace	Pouze vytápění Velikost 006 + 3 kW Zál. dohříváč (230V)	Pouze vytápění Velikost 007 + 3 kW Zál. dohříváč (230V)	Pouze vytápění Velikost 008 + 3 kW Zál. dohříváč (230V)	Vytápění a chlazení Velikost 006 + 3 kW Zál. dohříváč (230V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 007 + 3 kW Zál. dohříváč (230V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 008 + 3 kW Zál. dohříváč (230V) + EKHBDP*
<b>Cena za sadu venkovní jednotky s hydroboxem</b>	<b>€ 3.632,00</b>	<b>3.873,00</b>	<b>4.154,00</b>	<b>3.988,00</b>	<b>4.229,00</b>	<b>4.510,00</b>

Hydrobox 6 kW	EKHBH008AA6WN	EKHBH008AA6WN	EKHBH008AA6WN	EKHBX008AA6WN.DPK	EKHBX008AA6WN.DPK	EKHBX008AA6WN.DPK
<b>Cena</b>	<b>€ 2.408,00</b>	<b>2.408,00</b>	<b>2.408,00</b>	<b>2.764,00</b>	<b>2.764,00</b>	<b>2.764,00</b>
Rozměry V x Š x H (mm)	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361
Popis kombinace	Pouze vytápění Velikost 006 + 6 kW Zál. dohříváč (400V)	Pouze vytápění Velikost 007 + 6 kW Zál. dohříváč (400V)	Pouze vytápění Velikost 008 + 6 kW Zál. dohříváč (400V)	Vytápění a chlazení Velikost 006 + 6 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 007 + 6 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 008 + 6 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*
<b>Cena za sadu venkovní jednotky s hydroboxem</b>	<b>€ 3.730,00</b>	<b>3.971,00</b>	<b>4.252,00</b>	<b>4.086,00</b>	<b>4.327,00</b>	<b>4.608,00</b>

Hydrobox 9 kW	EKHBH008AA9WN	EKHBH008AA9WN	EKHBH008AA9WN	EKHBX008AA9WN.DPK	EKHBX008AA9WN.DPK	EKHBX008AA9WN.DPK
<b>Cena</b>	<b>€ 2.422,00</b>	<b>2.422,00</b>	<b>2.422,00</b>	<b>2.779,00</b>	<b>2.779,00</b>	<b>2.779,00</b>
Rozměry V x Š x H (mm)	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361
Popis kombinace	Pouze vytápění Velikost 006 + 9 kW Zál. dohříváč (400V)	Pouze vytápění Velikost 007 + 9 kW Zál. dohříváč (400V)	Pouze vytápění Velikost 008 + 9 kW Zál. dohříváč (400V)	Vytápění a chlazení Velikost 006 + 9 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 007 + 9 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 008 + 9 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*
<b>Cena za sadu venkovní jednotky s hydroboxem</b>	<b>€ 3.744,00</b>	<b>3.985,00</b>	<b>4.266,00</b>	<b>4.101,00</b>	<b>4.342,00</b>	<b>4.623,00</b>

\* Sada EKHBDP se skládá z vaničky na kondenzát a izolace, je instalována až na místě montáže. Nutnost případu použití sady je uvedena v databooku.

Topný kabel do vaničky na kondenzát	EKBPHT16
Popis	Topný kabel
<b>Cena topného kabelu</b>	<b>€ 101,00</b>

Elektron. karta pro hlášení poruchy	EKRP1HB
Popis	Elektronická karta pro hlášení poruchy
<b>Cena elektronické karty</b>	<b>€ 134,00</b>

## Poznámky

- 1.) Ceny jsou platné od 1.4.2008 do 31.3.2009
- 2.) Uvedené ceny jsou cenikové ceny 2008 bez DPH
- 3.) Vyhrazujeme si právo na možné tiskové chyby a modelové změny
- 4.) \*Údaje nebyly k dispozici v době tisku

# Altherma




Venkovní jednotka	ERHQ011A7	ERHQ014A7	ERHQ016A7	ERHQ011A7	ERHQ014A7	ERHQ016A7
Nominální topný výkon (kW)	11,2	14	16	11,2	14	16
Nominální chladicí výkon (kW)	–	–	–	10	12,5	13,1
Hladina akustického tlaku db(A) vytápění	51	52	52	51	52	52
Hladina akustického tlaku db(A) chlazení	–	–	–	49	50	50
Rozměry V x Š x H (mm)	1170 x 900 x 320	1170 x 900 x 320	1170 x 900 x 320	1170 x 900 x 320	1170 x 900 x 320	1170 x 900 x 320
Hmotnost (kg)	103	103	103	103	103	103
Napájení V / ~ / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
<b>Cena</b>	<b>€ 2.712,00</b>	<b>3.241,00</b>	<b>3.681,00</b>	<b>2.712,00</b>	<b>3.241,00</b>	<b>3.681,00</b>

Hydrobox 3 kW	EKHBH016AB3V3	EKHBH016AB3V3	EKHBH016AB3V3	EKHBX016AB3V3.DPK	EKHBX016AB3V3.DPK	EKHBX016AB3V3.DPK
<b>Cena</b>	<b>€ 2.648,00</b>	<b>2.648,00</b>	<b>2.648,00</b>	<b>3.032,00</b>	<b>3.032,00</b>	<b>3.032,00</b>
Rozměry V x Š x H (mm)	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361
Popis kombinace	Pouze vytápění Velikost 011 + 3 kW Zál. dohříváč (230V)	Pouze vytápění Velikost 014 + 3 kW Zál. dohříváč (230V)	Pouze vytápění Velikost 016 + 3 kW Zál. dohříváč (230V)	Vytápění a chlazení Velikost 011 + 3 kW Zál. dohříváč (230V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 014 + 3 kW Zál. dohříváč (230V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 016 + 3 kW Zál. dohříváč (230V) + EKHBDP*
<b>Cena za sadu venkovní jednotky s hydroboxem</b>	<b>€ 5.360,00</b>	<b>5.889,00</b>	<b>6.329,00</b>	<b>5.744,00</b>	<b>6.273,00</b>	<b>6.713,00</b>

Hydrobox 6 kW	EKHBH016AB6WN	EKHBH016AB6WN	EKHBH016AB6WN	EKHBX016AB6WN.DPK	EKHBX016AB6WN.DPK	EKHBX016AB6WN.DPK
<b>Cena</b>	<b>€ 2.758,00</b>	<b>2.758,00</b>	<b>2.758,00</b>	<b>3.143,00</b>	<b>3.143,00</b>	<b>3.143,00</b>
Rozměry V x Š x H (mm)	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361
Popis kombinace	Pouze vytápění Velikost 011 + 6 kW Zál. dohříváč (400V)	Pouze vytápění Velikost 014 + 6 kW Zál. dohříváč (400V)	Pouze vytápění Velikost 016 + 6 kW Zál. dohříváč (400V)	Vytápění a chlazení Velikost 011 + 6 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 014 + 6 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 016 + 6 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*
<b>Cena za sadu venkovní jednotky s hydroboxem</b>	<b>€ 5.470,00</b>	<b>5.999,00</b>	<b>6.439,00</b>	<b>5.855,00</b>	<b>6.384,00</b>	<b>6.824,00</b>

Hydrobox 9 kW	EKHBH016AB9WN	EKHBH016AB9WN	EKHBH016AB9WN	EKHBX016AB9WN.DPK	EKHBX016AB9WN.DPK	EKHBX016AB9WN.DPK
<b>Cena</b>	<b>€ 2.777,00</b>	<b>2.777,00</b>	<b>2.777,00</b>	<b>3.162,00</b>	<b>3.162,00</b>	<b>3.162,00</b>
Rozměry V x Š x H (mm)	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	922 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361	939 x 502 x 361
Popis kombinace	Pouze vytápění Velikost 011 + 9 kW Zál. dohříváč (400V)	Pouze vytápění Velikost 014 + 9 kW Zál. dohříváč (400V)	Pouze vytápění Velikost 016 + 9 kW Zál. dohříváč (400V)	Vytápění a chlazení Velikost 011 + 9 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 014 + 9 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*	Vytápění a chlazení Velikost 016 + 9 kW Zál. dohříváč (400V) + EKHBDP*
<b>Cena za sadu venkovní jednotky s hydroboxem</b>	<b>€ 5.489,00</b>	<b>6.018,00</b>	<b>6.458,00</b>	<b>5.874,00</b>	<b>6.403,00</b>	<b>6.843,00</b>

\* Sada EKHBDP se skládá z vaničky na kondenzát a izolace, je instalována až na místě montáže. Nutnost případu použití sady je uvedena v databooku.

Topný kabel do vaničky na kondenzát	EKBPHT16
Popis	Topný kabel
<b>Cena topného kabelu</b>	<b>€ 101,00</b>

Elektron. karta pro hlášení poruchy	EKRP1HB
Popis	Elektronická karta pro hlášení poruchy
<b>Cena elektronické karty</b>	<b>€ 134,00</b>

# Altherma



## Zásobník na teplou užitkovou vodu (volitelně)

Pro pokrytí potřeby teplé užitkové vody je k dispozici speciální zásobník, zkonstruovaný pro využití a udržení nejvyšší možné energetické účinnosti, kterou systém ALTHERMA nabízí. Kombinace elektrického ohříváče v horní části zásobníku s výměníkem tepelného čerpadla v dolní části zásobníku zajišťuje nejnižší možnou spotřebu energie a přítom rychlý ohřev vody.

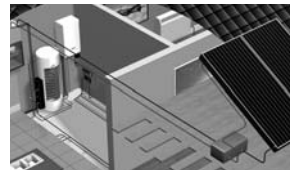
Zásobník TUV nerezová ocel	EKHS150B3V3	EKHS200B3V3	EKHS300B3V3	EKHS200B3Z2	EKHS300B3Z2
Objem (l)	150	200	300	200	300
TUV max. teplota (° C)	85	85	85	85	85
Výška (mm)	900	1150	1600	1150	1600
Průměr (mm)	580	580	580	580	580
Elektrický ohřev (kW)	3	3	3	3	3
Napájení (V)	230	230	230	400	400
Hmotnost (kg)	37	45	59	45	59
<b>Cena</b>	<b>€ 972,00</b>	<b>1.005,00</b>	<b>1.135,00</b>	<b>1.005,00</b>	<b>1.135,00</b>

EKWSWW150	
Popis kombinace	Nástěnná konzola pro zásobník na teplou užitkovou vodu EKHS150
<b>Cena</b>	<b>€ 269,00</b>

Zásobník TUV smaltovaný	EKHWE150A3V3	EKHWE200A3V3	EKHWE300A3V3	EKHWE200A3Z2	EKHWE300A3Z2
Objem (l)	150	200	300	200	300
TUV max. teplota (° C)	85	85	85	85	85
Výška (mm)	982	1240	1526	1240	1526
Průměr (mm)	580	580	660	580	660
Elektrický ohřev (kW)	3	3	3	3	3
Napájení (V)	230	230	230	400	400
Hmotnost (kg)	37	45	59	45	59
<b>Cena</b>	<b>€ 811,00</b>	<b>837,00</b>	<b>945,00</b>	<b>837,00</b>	<b>945,00</b>

Zásobník TUV smaltovaný	EKHWE150A3V3
Popis kombinace	Nástěnná
Objem (l)	150
TUV max. teplota (° C)	85
Výška (mm)	982
Průměr (mm)	580
Elektrický ohřev (kW)	3
Napájení (V)	230
Hmotnost (kg)	37
<b>Cena</b>	<b>€ 879,00</b>

# Solární sada



Solární sada	EKSOLHW
Popis kombinace	Sada obsahující elektronickou kartu pro hlášení poruchy. Možno kombinovat s hydroboxy a zásobníky TUV EKHS150-300B3 and EKHWE150-300A3
<b>Cena</b>	<b>€ 716,00</b>