



DAIKIN ALTHERMA 3 ERLA-D 16KW + 230L KARSTĀ ŪDENS TVERTNE

€11,975 ~~€8,797~~

Daikin Altherma 3 ERLA-D 16kW ir jaudīgs gaiss-ūdens siltumsūkņis ar iebūvētu 230 L karstā ūdens tvertni, kas nodrošina apkuri un karstā ūdens sagatavošanu ar augstu energoefektivitāti un uzticamu darbību pat skarbos klimatiskajos apstākļos.

APRAKSTS

Daikin Altherma 3 ERLA-D 16kW ar iebūvētu 230 L karstā ūdens tvertni ir viens no jaudīgākajiem Daikin gaiss-ūdens siltumsūkņu modeļiem, kas paredzēts efektīvai apkurei un karstā ūdens nodrošināšanai visa gada garumā. Iekārta aprīkota ar **invertera kompresoru**, kas precīzi pielāgo jaudu aktuālajam pieprasījumam, samazinot enerģijas patēriņu un nodrošinot vienmērīgu komforta līmeni.

Siltumsūkņis izmanto **R-32 aukstuma aģentu**, kas ievērojami samazina ietekmi uz vidi un paaugstina sistēmas efektivitāti. Iebūvētā **230 L nerūsējošā tērauda tvertne** nodrošina pietiekamu karstā ūdens daudzumu ikdienas vajadzībām, savukārt moderna hidrauliskā sistēma ļauj viegli pieslēgt zemgrīdas apkuri, radiatorus vai ventilkonvektorus.

Modelis izceļas ar klusu darbību, uzticamu veiktspēju arī zemās āra temperatūrās un iespēju integrēt **viedās vadības risinājumus** – piemēram, **Daikin Onecta** lietotni ērtai kontrolei no jebkuras vietas.

Galvenās priekšrocības:

- **Trīs funkcijas vienā** – apkure, dzesēšana un karstā ūdens sagatavošana
- **Liela jauda - 16kW** – piemērots augstām apkures slodzēm
- **Invertera tehnoloģija** – energoefektīva darbība un optimāls jaudas pielāgojums
- **R-32 aukstuma aģents** – mazāka ietekme uz vidi un augstāka efektivitāte

www.termo.lv | Tālrunis saziņai: [+371 22 066 264](tel:+37122066264) | E-pasts saziņai: info@termo.lv

- **230 L nerūsējoša tērauda tvertne** – pietiekama karstā ūdens rezerve

- **Kluss darbības režīms** – augsts komforta līmenis bez lieka trokšņa

- **Plaša saderība** – zemgrīdas apkure, radiatori, ventilkonvektori

- **Attālināta vadība** ar Daikin Onecta lietotni

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Modeļa kods	EBVX16S23D9W / ERLA16DW1
Jauda pie +7C (Nominālā jauda)	16.0
Jauda pie -15C (pie 35c izplūdes temperatūras)	9.8
Papildus elektriskais Tens	9 kW
Sezonālā efektivitāte (vidējam klimatam) ar siltajām grīdām	184
Sezonālā efektivitāte (vidējam klimatam) ar radiatoriem	131%
COP pie +7C pie 35C apkures šķidrums temperatūra	4.53
COP pie -15C pie 35C apkures šķidrums temperatūra	2.34
Efektīvā darbības temperatūra	-25C
Maksimālā turpgaitas temperatūra pie -20C	40
Dzesēšanas funkcija	Ir
Karstā ūdens tvertne	230L
Attālinātā vadība	Papildaprīkojums
Garantija	2 gadi
Āra bloka trokšņu līmenis sildīšanas režīmā	48
Ražošanas valsts	Čehija / Vācija / Beļģija
Iekārtā esošā gāze	R32



Siltumsūkņi & kondicionieri

Savienojum tips leksas/ara
blokam

Freona savienojums