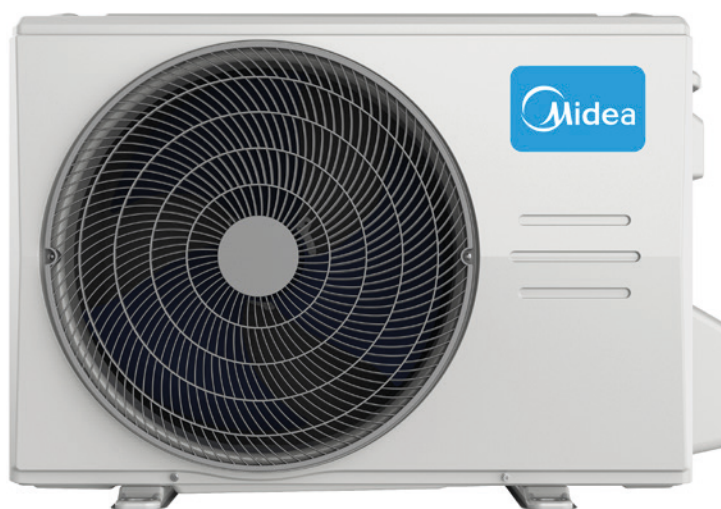


SOLSTICE

Luft til luft varmepumpe



EZB-18RD6-I + EZ-18RD6H-O



NØGLEFUNKTIONER

KOMFORT

- Anti-køling
- Follow Me
- Automatisk køle-/varmefunktion
- Frostbeskyttelse
- Automatisk genstart
- Opvarmning ved udetemp. ned til -25 °C
- Intelligent Eye
- Sleep Mode

LUFTSTRØM

- 3D luftstrøm
- Positionshukommelse
- 12 ventilationsniveauer

ØVRIGE FUNKTIONER

- Luftfilter
- Self-Clean
- Ionisator
- Ekstra filter
- Dust Away
- Vinterregulering
- Kølemiddelovervågning
- Selv-diagnose
- Diamant design
- Kun Ventilation
- To-vejs tilslutning
- IW Standby
- Nøddrift
- Mono & multi kompatibel
- Trådløs fjernbetjening
- Timer
- Fortrådet fjernbetjening
- Fjernbetjent on/off alarm kontakt
- Standard Tilvalg



Follow Me

Fjernbetjeningen har en indbygget temperatursensor, der automatisk regulerer drifts-temperaturen afhængigt af den målte temperatur i det område, hvor enheden er placeret.

Auto-tilpasning

Solstice studerer præferencer og vaner mht. temperatur, tilpasser sig faktorer i omgivelserne og registrerer proaktivt elementer, der kan medføre ændringer i temperaturen.

Frostbeskyttelse

I opvarmningstilstand kan rumtemperaturen indstilles til 8 °C, så rummet om vinteren forbliver frostfrit ved længere fravær.

Auto-genstart

Efter et strømsvigt genstarter systemet automatisk med de sidst indstillede værdier.

Intelligent Eye

Registrering af bevægelser omkring enheden med tilsvarende tilpasning af luftstrømmen.

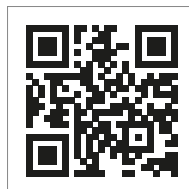
Ionisator

Renser rumluften for lugte og andre partikler.

Positionshukommelse

Ved opstart indstilles lamellerne automatisk til den samme position, som de havde på tidspunktet for slukning.

Læs mere om ...
www.lemu.dk/midea



SOLSTICE

Luft til luft varmepumpe



				EZB-18RD6-I + EZ-18RD6H-O
				LM-nr. 7878412904
Kølekapacitet		nom. (min.-maks.)	kW	5,0 (2,0~6,1)
Varmekapacitet		nom. (min.-maks.)	kW	5,4 (1,4~6,8)
Effektforbrug køl		nom. (min.-maks.)	W	1433 (160~1787)
Effektforbrug varme		nom. (min.-maks.)	W	1440 (230~1750)
SEER				8,5/ A+++
SCOP				5,7/ A++
Luftmængde inddel	L/M/H		m ³ /h	340/470/600/800/950
Lydtryksniveau	L/M/H	Indedel	dB(A)	21,5/28/36/43
		Udedel	dB(A)	57
Lydeffektniveau	Høj blæserhast.	Indedel	dB(A)	58
		Udedel	dB(A)	65
Mål	BxHxD	Indedel	mm	975x218x308
		Udedel	mm	890x342x673
Vægt		Indedel	kg	10,2
		Udedel	kg	37,8
El-tilslutning		F/V/Hz		1/220-240/50
Anbefalet kabel**		Antal leder x mm ²		3x2,5
Styreledning (kabel)		Antal leder x mm ²		5x1,5
Anbefalet maks sikringsstørrelse**			A	13,5
Rør dimensioner		Tryk rør	mm (")	6,35 (1/4)
		Sug rør	mm (")	12,7 (1/2)
		Afløbsslange (udv.)	mm	25
Maks rørlængde			m	25
Maks højdeforskel inddel-udedel			m	10
Kølemiddel type				R32
Kølemiddel mængde (forfyldt op til 5 meter kølerør)			kg	0,85
Mængde kølemiddel ved efterfyldning			g/m	12
Driftstemperatur udedel køling			°C	-15/50
Driftstemperatur udedel varme			°C	-20/24
Standard fjernbetjening				RG10E21(2HS)/BGEF
Wi-fi modul inkluderet				Ja

*Alle oplysninger er fabriksoplysninger. Vi tager forbehold for ændringer.

De angivne værdier er baseret på følgende betingelser:

Køletilstand: Intern temperatur 27 °C DB / 19 °C WB;

Udetemperatur 35 °C DB / 24 °C WB

Opvarmningstilstand: Intern temperatur 20 °C DB / 15 °C WB;

Udetemperatur 7 °C DB / 6 °C WB

Lyden af inddelen er målt i et anekoisk rum ved luftudløb i en afstand af 1 m foran og 1 m under enheden (loftsinstallation).

Lyden af udedelen er målt under frie feltforhold ved luftudløbet i en afstand af 1 m foran enheden i en højde på 0,5 x enhedens højde.

** Dimensionerne på det elektriske kabel og sikring skal svare til de respektive nationale og internationale lovbestemmelser.

Midea forhandles
af Lemvigh-Müller

Tlf. 3695 5454
midea@lemu.dk
lemu.dk/midea.dk



Der tages forbehold for trykfejl.

Se mere på www.midea.dk