



känn dig som hemma



Värmepumpar för hemmet





Skapade för att **bryta gränser.**

Midea är en världsledande
värmepumpstillverkare. Våra
toppmoderna värmepumpar
håller ditt hem trivsamt och
komfortabelt året runt.





Extrem
prestanda
för extrema
förhållanden

Forest Split

Smart och hållbar för hälsosamt inomhusklimat.
Avsedd för det nordiska klimatet.



Kraftfull och effektiv



PrimeGuard™

Garanterad hög kylkapacitet för en längre tid



Super Cool

Ytterst snabb nedkylning till en låg temperatur på 17°C



Läckagedetektering

Problemfri användning med smart läckagedetektering för köldmediet

Avskalad design



Smarta funktioner



Diamond
Cabinet-
hölje



3D-
luftflöde



Hög-
densitets-
filter



Kallt
katalysator-
filter



Själv-
rengörande



Växling



Trippel
komfort



Snabb-
kylning



Midea Forest Split

Tekniska specifikationer



Innedel modell		MSA-FOREST25-I/N	MSA-FOREST35-I/N
Innedel EAN		4742859017100	4742859017124
Utedel modell		MOX-FOREST25-O/U	MOX-FOREST35-O/U
Utedel EAN		4742859017117	4742859017131
Strömförsörjning	Ph-V-Hz	220V-240V,1Ph,50Hz	220V-240V,1Ph,50Hz
Nominell kylkapacitet	Btu/h	9000(3100-11600)	12000(3800-14200)
Ineffekt kyläge	W	710(100-1240)	1237(130-1580)
Ström kyläge	A	3.1(0.4-5.4)	5.4(0.5-6.9)
Nominell uppvärmningskapacitet	Btu/h	10000(2800-11500)	13000(3700-14400)
Ineffekt värmeläge	W	739(120-1200)	964(100-1580)
Ström värmeläge	A	3.2(0.5-5.2)	4.2(0.4-6.9)
Säsongsvärdet nedkylning	Pdesignch	kW	2,6
	SEER	W/W	6.2
	Energieffektivitetsklass		A++
Värme (genomsnittligt)	Pdesignch	kW	2,1
	SCOP	W/W	4,0
	Energieffektivitetsklass		A+
	Tbiv	°C	-7
Max effektförbrukning	W	2150	2150
Max ström	A	10	10
Startström	A	----	----
Kompressor	Modell	KSK89D53UEZ	KSK89D53UEZ
	Typ	Rotor	Rotor
	Märke	GMCC	GMCC
	Kapacitet	W	2780
	Ineffekt	W	712
	Märkström (RLA)	A	4,9
Köldmedieolja/oljemängd		ESTEL OIL VG74/280ml	ESTEL OIL VG74/280ml
Fläktmotor innedel	Modell	YKFG-13-4-38L	YKFG-13-4-38L
	Uteffekt	W	40
	Kondensator	uF	12
	Hastighet (hög/medel/låg)	r/min	1030/850/750
	Antalet rader		2.0
	Röravstånd (a) x radavstånd (b)	mm	19.5x11.6
Lamellavstånd		1.2	1.2
Slinga innedel	Lamelltyp (kod)	Hydrofilbelagt aluminium	Hydrofilbelagt aluminium
	Rörets ytterdiameter och typ	mm	Ø5, invändigt profilerat rör
	Slingans längd x höjd x bredd	mm	595x273x23.2
	Antalet kretsar		4
Luftflöde innedel (hög/medel/låg)	m ³ /h	520/460/360	600/500/360
Ljudtrycksnivå innedel (hög/medel/låg/tyst)	dB(A)	40/30/26/21	40/34/26/22
Ljudeffektsnivå (hög)	dB(A)	53	53
Innedel	Mått (B*D*H)	mm	805x194x285
	Förpackningens mått (B*D*H)	mm	870x270x360
	Netto-/bruttovikt	Kg	7.5/9.7
Fläktmotor utedel	Modell	ZKFN-34-8-1	ZKFN-34-8-1
	Ineffekt	W	66
	Kondensator	uF	—
	Hastighet	r/min	850/650/450
	Antalet rader		1.0
	Röravstånd (a) x radavstånd (b)	mm	21x22
Lamellavstånd		1.2	1.2
Slinga utedel	Lamelltyp (kod)	Hydrophilic aluminum	Hydrophilic aluminum
	Rörets ytterdiameter och typ	mm	Ø7, invändigt profilerat rör
	Slingans längd x höjd x bredd	mm	680x504x22
	Antalet kretsar		2
Luftflöde utedel	m ³ /h	1700	1700
Ljudtrycksnivå utedel	dB(A)	55.5	56
Ljudeffektsnivå utedel	dB(A)	61	65
Utedel	Mått (B*D*H)	mm	700x275x550
	Förpackningens mått (B*D*H)	mm	815x325x615
	Netto-/bruttovikt	Kg	22.7/25.2
Köldmedium	Typ	R32	R32
	GWP		675
Mängd	Kg	0.5	0.5
Beräkningstryck	MPa	4.3/1.7	4.3/1.7
Köldmedierör	Liquid side/ Gas side	m	Ø6.35(1/4")/Ø9.52(3/8")
	Max längd på köldmedieröret	m	25
	Max höjdskillnad	m	10
Elanslutning		5*1.5(Tillval)	5*1.5(Tillval)
Typ av stickpropp		--	--
Typ av termostat		Fjärrstyrning	Fjärrstyrning
Drifttemperatur	Inomhus (kyläge/värmeläge)	°C	17-32/0-30
	Utomhus (kyläge/värmeläge)	°C	-15-50/-20-30
Användningsområde	Minimivärde-maximivärde	m ²	12-18
Antalet per 20' /40' /40'HQ			114/235/278

All Easy Split

Det enklaste sättet att uppnå ett komfortabelt inomhusklimat hemma.

Avsedd för det nordiska klimatet.



Lättåtkomlig



Lättinstallerad

20% tidsbesparing vid installation



Enkelt underhåll

Sparar pengar och arbetstid



Lättrengjord

Hälsosam inomhusluft är enklare att uppnå än någonsin

Avskalad design



Smarta funktioner



Diamond Cabinet-hölje



3D-luftflöde



Hög-densitets-filter



Kallt katalysator-filter



Självrengörande



Växling



Trippel komfort



Snabbkylning



Midea All Easy Split

Tekniska specifikationer



Innedel modell			MSA-A-EASY25-I/U	MSA-A-EASY35-I/U
Innedel EAN			4742859017902	4742859017926
Utedel modell			MOX-A-EASY25-O/U	MOX-A-EASY35-O/U
Utedel EAN			4742859017919	4742859017933
Strömförsörjning	Ph-V-Hz		220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Nominell kylkapacitet	Btu/h		9000 (4500-13000)	12000 (4500-13500)
Ineffekt kyläge	W		570 (130-1200)	880 (130-1250)
Ström kyläge	A		2.5 (0.6-5.35)	3.85 (0.6-5.55)
Nominell uppvärmningskapacitet	Btu/h		10000 (3000-15000)	13000 (3000-15500)
Ineffekt värmeläge	W		645 (120-1400)	950 (120-1450)
Ström värmeläge	A		2.85 (0.6-6.2)	4.15 (0.6-6.4)
Säsongsvärden nedkylning	Pdesignch	kW	2,6	3,5
	SEER	W/W	8,6	8,5
Uppvärmning (genomsnittligt)	Energieffektivitetsklass		A+++	A+++
	Pdesignch	kW	2,4	2,4
	SCOP	W/W	4,6	4,6
	Energieffektivitetsklass		A++	A++
Uppvärmning (högre)	Tbiv	°C	-7	-7
	Pdesignch	kW	2,5	2,5
	SCOP	W/W	5,1	5,1
	Energieffektivitetsklass		A+++	A+++
Uppvärmning (lägre)	Tbiv	°C	2	2
	Pdesignch	kW	3,6	3,6
	SCOP	W/W	3,8	3,8
	Energieffektivitetsklass		A	A
Max effektförbrukning	W		2300	2300
Max ström	A		10,5	10,5
Kompressor	Modell		KSN98D22UFZ	KSN98D22UFZ
	Typ		Rotor	Rotor
	Märke		GMCC	GMCC
	Kapacitet	W	3095	3095
	Ineffekt	W	790	790
	Märkström (RLA)	A	5	5
Köldmedieolja/oljemängd	ml		RB74A F/370	RB74A F/370
	Modell		ZKFP-20-8-6-7	ZKFP-20-8-6-7
Fläktmotor innedel	Tidigare modell			
	Ineffekt	W	50	50
	Hastighet (hög/medel/låg)	r/min	960/830/630	1000/850/630
	Antalet rader		2	2
Slinga innedel	Röravstånd (a) x radavstånd (b)	mm	21x13.37	21x13.37
	Lamellavstånd	mm	1,3	1,3
	Lamelltyp (kod)		Hydrofilbelagt aluminium	Hydrofilbelagt aluminium
	Rörets ytterdiameter och typ	mm	Ø7, invändigt profilerat rör	Ø7, invändigt profilerat rör
Luftflöde innedel (hög/medel/låg)	Slingans längd x höjd x bredd	mm	635x84x26.74+635x126x26.74+635x105x26.74	635x84x26.74+635x126x26.74+635x105x26.74
	Antalet kretsar		3	3
	Antalet rader		3	3
Ljudtrycksnivå innedel (hög/medel/låg/tyst)	dB(A)		37/31/21.5/20.5	40/33/22/21
Ljudeffektsnivå innedel (hög)	dB(A)		58,0	59,0
Innedel	Mått (B*D*H)	mm	795x225x295	795x225x295
	Förpackningens mått (B*D*H)	mm	870x305x370	870x305x370
	Netto-/bruttovikt	Kg	10.2/13	10.2/13
Fläktmotor utedel	Modell		ZKFN-34-10-1	ZKFN-34-10-1
	Hastighet	r/min	760/350	760/350
	Antalet rader		1	1
	Röravstånd (a) x radavstånd (b)	mm	21x22	21x22
Slinga utedel	Lamellavstånd	mm	1,3	1,3
	Lamelltyp (kod)		Hydrofilbelagt aluminium	Hydrofilbelagt aluminium
	Rörets ytterdiameter och typ	mm	Ø7, invändigt profilerat rör	Ø7, invändigt profilerat rör
	Slingans längd x höjd x bredd	mm	870x504x44	870x504x44
Luftflöde utedel	Antalet kretsar		2	2
	Luftflöde utedel	m ³ /h	2200	2200
	Ljudtrycksnivå utedel	dB(A)	59,0	60,0
Ljudeffektsnivå utedel	dB(A)		64,0	65,0
Utedel	Mått (B*D*H)	mm	874x330x554	874x330x554
	Förpackningens mått (B*D*H)	mm	915x370x615	915x370x615
	Netto-/bruttovikt	Kg	28.4/31	28.4/31
Köldmedium	Typ		R32	R32
	GWP		675	675
	Mängd	Kg	0,69	0,69
Beräkningstryck	MPa		4.3/1.7	4.3/1.7
Köldmedierör	Vätskesidan/gassidan	mm	6.35mm(1/4")/9.52mm(3/8")	6.35mm(1/4")/9.52mm(3/8")
	Max längd på köldmedieröret	m	25	25
	Max höjdskillnad	m	10	10
Elanslutning			1.5x5//	1.5x5//
Typ av stickpropp			1.5x3/no-plug	1.5x3/no-plug
Typ av termostat			Fjärrstyrning	Fjärrstyrning
Rumstemperatur	Inomhus (kyläge/värmeläge)	°C	17-32/0-30	17-32/0-30
	Utomhus (kyläge/värmeläge)	°C	-15-50/-25-24	-15-50/-25-24
Användningsområde (vanlig nedkylning)	m ²		12-18	16-23
Antalet per 20' /40' /40'HQ			94/190/220	94/190/220

Oasis Plus Split

Suverän effektivitet med SEER 9,2.
Avsedd för det nordiska klimatet.



Utmärkt kapacitet



Högt SEER-värde

Ultrahög effektivitet upp till SEER 9,2



Beredd för den nordiska vintern

Värmer effektivt upp ditt hem även vid -30°C



Intelligent Eye-sensor

En smart sensor som vet allt om dina behov

Avskalad design



Smarta funktioner



Diamond Cabinet-hölje



3D-luftflöde



Hög-densitets-filter



Kallt katalysator-filter



Självrengörande



Växling



Trippel komfort



Snabbkylning



Midea Oasis Plus Split

Tekniska specifikationer



Innedel modell			MSA-OASIS-P25-I/U	MSA-OASIS-P35-I/U
Innedel EAN			4742859017940	4742859017964
Utedel modell			MOX-OASIS-P25-O/U	MOX-OASIS-P35-O/U
Utedel EAN			4742859017957	4742859017971
Strömförsörjning		Ph-V-Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Nominell kylkapacitet		Btu/h	9000(3408-14189)	12000(3519-16432)
Ineffekt kyläge		W	483(87-1955)	750(102-1955)
Ström kyläge		A	2.1(0.4-8.5)	3.3(0.4-8.5)
Nominell uppvärmningskapacitet		Btu/h	14000(2569-23884)	14500(2569-24566)
Ineffekt värmeläge		W	834(104-1955)	943(104-2625)
Ström värmeläge		A	3.6(0.45-8.5)	4.1(0.45-11.4)
Säsongsvärdet nedkylning	Pdesignch	kW	2.637	3.517
	SEER	W/W	9.2	9.0
	Energieffektivitetsklass		A+++	A+++
Uppvärmning (genomsnittligt)	Pdesignh	kW	2.4	2.47
	SCOP	W/W	5.3	5.3
	Energieffektivitetsklass		A+++	A+++
Uppvärmning (högre)	Tbiv	°C	-7	-7
	Pdesignch	kW	3.022	3.163
	SCOP	W/W	6.35	6.06
Uppvärmning (lägre)	Energieffektivitetsklass		A+++	A+++
	Tbiv	°C	2	2
	Pdesignch	kW	3.290	3.791
Avfuktning	SCOP	W/W	4.17	4.26
	Energieffektivitetsklass		A+	A+
	Tbiv	°C	-15	-15
Max effektförbrukning		L/h	1.0	1.2
Max ström		W	2415	3105
Startström		A	10	13
		A	---	---
Kompressor	Modell		KTN110D42UFZ	KTN110D42UFZ
	Typ		Rotor	Rotor
	Märke		GMCC	GMCC
	Kapacitet	W	11720	11720
	Ineffekt	W	870	870
	Märkström (RLA)	A	5.85	5.85
Fläktmotor innedel	Köldmedieolja/oljemängd	ml	ESTER OIL VG74/350	ESTER OIL VG74/350
	Modell		ZKFP-20-8-6-7	ZKFP-20-8-6-7
	Tidigare modell		WZDK20-38G	WZDK20-38G
	Ineffekt	W	50.0	50.0
	Hastighet (hög/medel/låg)	r/min	cool:1200/1000/550 heat:1300/1080/700	cool:1250/1050/650 heat:1350/1120/700
	Antalet rader		4.0	4.0
Slinga innedel	Röravstånd (a) x radavstånd (b)	mm	21x13.37+14.5x10	21x13.37+14.5x10
	Lamellavstånd	mm	1.2	1.2
	Lamelltyp (kod)		Hydrofilbelagt aluminium	Hydrofilbelagt aluminium
	Rörets ytterdiameter och typ	mm	Ø5+Ø7, invändigt profilerat rör	Ø5+Ø7, invändigt profilerat rör
	Slingans längd x höjd x bredd	mm	675x84x40.11+675x217.5x40	675x84x40.11+675x217.5x40
	Antalet kretsar		5 in och 5 ut	5 in och 5 ut
Luftflöde innedel (hög/medel/låg)	m ³ /h	850/583/470/399/329/262	860/630/497/420/340/270	
Ljudtrycksnivå innedel (hög/medel/låg/tyst)	dB(A)	44.8/38.2/32.8/29.5/25.8/22.9/20.6	44.9/40.5/37.3/33.9/31.2/28.0/21.0	
Ljudeffektsnivå innedel (hög)	dB(A)	58	59	
Innedel	Mått (B*D*H)	mm	895x248x298	895x248x298
	Förpackningens mått (B*D*H)	mm	985x370x345	985x370x345
	Netto-/bruttovikt	Kg	13/17.1	13/17.1
Fläktmotor utedel	Modell		ZKFN-40-8-1L	ZKFN-40-8-1L
	Ineffekt	W	63.0	63.0
	Kondensator	uF	/	/
	Hastighet	r/min	850/830/700/650/600	850/830/700/650/600
	Antalet rader		2.0	2.0
	Röravstånd (a) x radavstånd (b)	mm	21x13.37	21x13.37
Slinga utedel	Lamellavstånd	mm	1.2	1.2
	Lamelltyp (kod)		Hydrofilbelagt aluminium	Hydrofilbelagt aluminium
	Rörets ytterdiameter och typ	mm	Ø7, invändigt profilerat rör	Ø7, invändigt profilerat rör
	Slingans längd x höjd x bredd	mm	860x504x26.74	860x504x26.74
	Antalet kretsar		3	3
	Luftflöde utedel	m ³ /h	2000	2000
Ljudtrycksnivå utedel	dB(A)	57	57	
Ljudeffektsnivå utedel	dB(A)	59	61	
Utedel	Mått (B*D*H)	mm	800x333x554	800x333x554
	Förpackningens mått (B*D*H)	mm	920x390x615	920x390x615
	Netto-/bruttovikt	Kg	36.4/39.7	36.4/39.7
Köldmedium	Typ		R32	R32
	GWP		675	675
Beräkningstryck	Köldmediemängd	Kg	0.87	0.87
		MPa	4.3/1.7	4.3/1.7
Köldmedierör	Vätskesidan/gassidan	mm	6.35mm(1/4")/9.52mm(3/8")	6.35mm(1/4")/9.52mm(3/8")
	Max längd på köldmedieröret	m	25	25
Elanslutning	Max höjdskillnad	m	10	10
			1.5x5	1.5x5
Typ av stickpropp			No-plug-typ	No-plug-typ
Typ av termostat			Fjärrstyrning	Fjärrstyrning
Rumstemperatur	Inomhus (kyläge/värmeläge)	°C	16-32/0-30	16-32/0-30
	Utomhus (kyläge/värmeläge)	°C	-25-50/-30-30	-25-50/-30-30
Användningsområde (vanlig nedkylning)		m ²	12-18	16-23
Qty per 20' /40' /40'HQ			78/164/200	78/164/200

Midea Multisplit

Perfekt för dig som ska värma/
kyla flera rum i hemmet!



- 17 °C superkylning på ett ögonblick
- Garanterat kraftig kylkapacitet under längre tid med PrimeGuard
- Smart sensor som detekterar eventuellt köldmedieläckage

Midea Multisplit-lösningar

1 utedel + 2 inredelar

Priset inkluderar Midea 2-split-utedel samt 2 st. Forrest-inredelar.

Tekniska data:

Max värmeeffekt: 7,23 kW

Max kyleffekt: 6,85 kw

COP: 4,01

Energieffektivitetsklass kylning: A+

SCOP: 3,8

Köldmedium: R32/förfyllt 1,25 kg



* 2 st. Midea Forrest25-inredelar inkluderade

1 utedel + 3 innedelar

Priset inkluderar Midea 3-split-utedel samt 3 st. Forrest-innedelar.

Tekniska data:

Max värmeeffekt: 9,40 kW

Max kyleffekt: 8,50 kW

COP: 3,91

Energieffektivitetsklass kylning: A++

SCOP: 4,0

Köldmedium: R32/ förfyllt 1,72 kg



* 3 st. Midea Forrest25-innedelar inkluderade

1 utedel + 4 innedelar

Priset inkluderar Midea 4-split-utedel samt 4 st. Forrest-innedelar.

Tekniska data:

Max värmeeffekt: 10,55 kW

Max kyleffekt: 9,85 kW

COP: 4,0

Energieffektivitetsklass kylning: A++

SCOP: 3,8

Köldmedium: R32/förfyllt 2,1 kg



* 4 st. Midea Forrest25-innedelar inkluderade

1 utedel + 5 innedelar

Priset inkluderar Midea 5-split-utedel samt 5 st. Forrest-innedelar.

Tekniska data:

Max värmeeffekt: 14,77 kW

Max kyleffekt: 14,15 kW

COP: 3,97

Energieffektivitetsklass kylning: A++

SCOP: 3,5

Köldmedium: R32/ förfyllt 2,4 kg



* 5 st. Midea Forrest25-innedelar inkluderade

Kan även kombineras med golvmmodell

Mot ett tillägg på 1000 kronor kan du få en golvmmodell i stället för en vanlig väggmodell till din multisplit-enhet.





känn dig som hemma

Bara **3** steg

1. Välj placering
2. Anslut rören
3. Anslut sladdarna

Styr din **Midea-värmepump** med mobilen

Det är otroligt enkelt att ansluta din Midea-värmepump till internet så att du kan styra den med mobilen eller datorn.

1. Sätt in USB-minnet i porten på undersidan av frontkåpan
2. Hämta appen till mobilen och koppla ihop den med värmepumpen
3. Styr värmepumpen med din mobil oavsett var du befinner dig i världen.

