

Mitsubishi HERO varmer hele huset op - eller køler det ned - året rundt. Og så er det den mest driftsikre og lydløse varmepumpe, Mitsubishi nogensinde har udviklet

A+++

**Kendt fra
TV**

- Elegant minimalistisk design. Indedel i højglans og 4 farver
- Hver gang du hælder 1 kWh i HERO får du mere end 5 kW varme tilbage. Det er ren MAGI.
- HERO varmer huset op, selv om det er hvinende koldt udenfor
- HERO er stort set lydløs. Det eneste, du hører, er vingesuset
- Mitsubishi er vores MEST SOLGTE varmepumper. Fordi de er de bedste på markedet



Se mere på Kinnan.dk

Hver gang du hælder 1 kWh i HERO får du 5 kW varme igen. Der er da ren magi



Mitsubishi har nyudviklet HERO og overgået hidtidige standarder. Hvor man tidligere var tilfreds med en effekt på 3 eller 4, er vi nu helt oppe på at få godt 5 gange så meget energi ud af HERO i forhold til det, man hælder i (SCOP 5,2). Det gi'r naturligvis en fremragende økonomi.

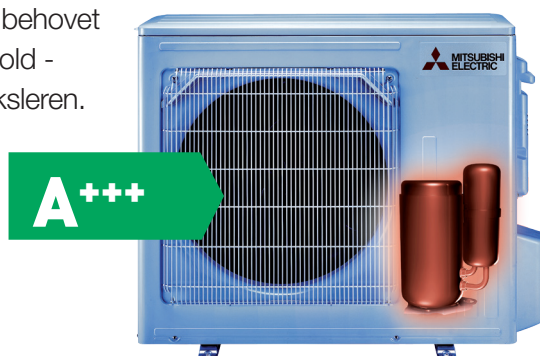
HERO leverer både varme eller køling, som du ønsker. Om vinteren kan den klare en grundvarme på mellem 10 og 31°C. Hvis man er bortrejst - eller er der tale om et sommerhus - stiller man HERO til at holde en konstant minimumstemperatur. Så er man fri for fugt, mug og evt. sprængte vandrer.

Er det højsommer - og stegende varmt - kan det være befriende med aircondition - altså kold luft. Ingen problem. HERO "vender bare

strømmen", og leverer kold luft i stedet for varm luft. Så man har faktisk både et varme- og et kølesystem i én og samme HERO.

Energirigtig og miljøvenlig

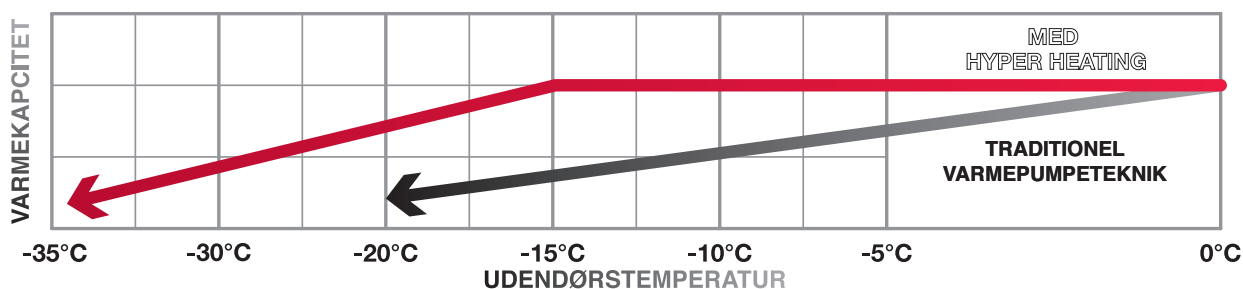
HERO er mærket med A+++ - en anden måde at udtrykke, hvor strømbesparende HERO er. HERO anvender kølemidlet R32. I modsætning til gammeldags kølemidler, der kunne skade ozonlaget, er R32 både godt for miljøet og ret energieffektivt. Endelig er varmeveksleren forsynet med en Dual Barriere Coating, der sikrer konstant effektivitet og nedsætter muligheden for nedbrydning - og dermed behovet for vedligehold - af varmeveksleren.



Selvom det er bidende koldt udenfor, leverer HERO masser af varme, når du har brug for det



Mitsubishi HERO har en specialudviklet og kraftfuld varmeeffekt kaldet HYPER HEATING.



Opholder man sig i huset i årets kolde måneder, klarer HERO opvarmningen uden problemer og med en konstant og vedvarende effekt, selv når det fryser 15 grader udenfor.

I andre varmepumper falder effekten i takt med at temperaturen falder. Sådan er det ikke med Mitsubishi HERO HYPER HEATING.

Den gi'r samme varme, uanset om det fryser 4 eller 14 grader. **Se den røde linie i skemaet!**

HERO kan også levere varme hvis det skulle blive ekstremt koldt helt ned til minus 35 grader. Dog med faldende effekt. Men helt ærligt: hvor tit har vi 35 frostgrader i Danmark?

Mitsubishi HERO bliver bare ved og ved, dag ud og dag ind, år efter år. Uden bøvl.



Mitsubishi HERO gi'r dig optimal komfort, når du opholder dig i huset.

Der er indbygget en scanner i HERO's inddel. Den såkaldte I-see sensor. Den registrerer, hvor i rummet du befinder dig, og retter luftstrømmen til, så du får den optimale varme - eller køling - præcis der, hvor du er. Flytter du dig fra sofaen til spisebordet, flytter luftstrømmen med. Og hvis du forlader rummet, og glemmer at slukke for HERO, slukker den automatisk, når den scanner, at du ikke er der længere. Smart ik'?



HERO registrerer hvor i rummet du befinder dig



- og tilpasser styrke og retning på luftstrømmen herefter

HERO renser luften

Der er indbygget et Plasma Quad filter i HERO. Det fjerner støv, pollen, mug og røgluft fra hele huset.



Mitsubishi HERO er stort set lydløs, og hvis du hører noget, er det vingesuset



Mitsubishi HERO er den mest lydsvage varmepumpe, Mitsubishi har lavet til dato.

Når udedelen er korrekt og professionelt monteret, kan du stort set ikke høre den. Om natten drokler den yderligere ned med "Night-mode" Hvis du kan høre noget, er det vingesuset fra den propel, der sender luften forbi varmeveksleren.

Hos Mitsubishi og Kinnan har vi aldrig før kunnet levere så lydsvage varmepumper. Det venter vi os meget af, og vi ved, kunderne har efterspurgt det i årevis. Det er kun én af forklaringerne på, at Mitsubishi er en af de mest solgte varmepumper i Norden, og det er medvirkende årsag til, at Kinnan's forhandlere med stolthed anbefaler Mitsubishi, når de bliver spurgt til råds.

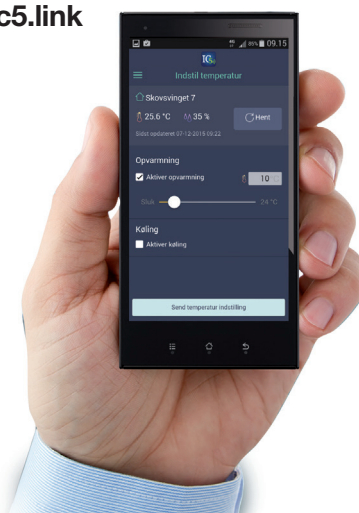
Indbygget Wifi og GRATIS app

Der findes en GRATIS app, der kan downloades til HERO. Da inddelen samtidig har indbygget WiFi, kan HERO styres direkte fra din mobil uden yderligere investering i tilbehør eller applikationer.

Kinnan har en nyudviklet remotekontrol

Har du behov for flere faciliteter end dem, der findes i den gratis app, kan vi anbefale den nyudviklede IC5 remote, der har indbygget kalenderfunktion og fugtighedsmålere.

Se mere på www.ic5.link



Produktinformation HERO

LUFT / LUFTVARMEPUMPE					
INDENDØRS			MSZ-LN25VG	MSZ-LN35VG	MSZ-LN50VG
UDENDØRS			MUZ-LN25VGHZ	MUZ-LN35VGHZ	MUZ-LN50VGHZ
VARME	Varmeeffekt (Min-Max)	kW	1,0 - 6,3	1,0 - 6,6	1,8 - 8,7
	Dimensionerende effekt	kW	3,2	4,0	6,0
	SCOP	SCOP	A+++ / 5,2	A+++ / 5,1	A++ / 4,6
	Varmeeffekt (Nominel)	kW	3,2	4,0	6,0
	Effekt ved -15°C	kW	3,2	4,0	6,0
KØL	Køleeffekt (Min-Max)	kW	0,8 - 3,5	0,8 - 4,0	1,4 - 5,8
	Dimensionerende effekt	kW	2,5	3,5	5,0
	SEER	SEER	A+++ / 10,5	A+++ / 9,4	A++ / 7,6
	Køleeffekt (Nominel)	kW	2,5	3,5	5,0
INDEDEL	Dimensioner (B x H (I-See sensor) x D)***	mm	890 x 307(+34) x 233		
	Vægt	kg	15,5	15,5	15,5
	Luftflow (Lav-Høj)	m³ / min	4.0 - 5.7 - 7.1 - 8.5 - 14.4	4.3 - 5.7 - 7.1 - 8.5 - 13.7	5.4 - 6.4 - 8.5 - 10.7 - 15.7
	Lydniveau (SPL) (Lav-Høj)	dB(A)	19 - 24 - 29 - 36 - 45	19 - 24 - 29 - 36 - 45	25 - 29 - 34 - 39 - 47
	Lydniveau (PWL)	dB(A)	58	58	60
UDEDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	800 x 550 x 285		840 x 880 x 330
	Vægt	kg	35	36	55
	Lydniveau - Varme	dB(A)	49	50	54
	Lydniveau - Køl (SPL)	dB(A)	46	49	51
	Rek. sikring	A	10	13	16
Laveste garanteret driftstemp. (Varme/køl)	°C	-35 / -10	-35 / -10	-35 / -10	
Rørstørrelse	tomme	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	
Maks. rørlængde	m	20	20	30	
Maks. højdeforskel	m	12	12	15	
El tilslutning	V / Fas / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	
GWP / CO2 EKVIVALENTER					
Kølemedie**			R32	R32	R32
GWP			675	675	675
Fyldningsmængden	Vægt	kg	1,00	1,00	1,25
	CO2-ekvivalenter	ton	0,68	0,68	0,85
Max påfyldningsmængde	Vægt	kg	0,26	0,26	0,26
	CO2-ekvivalenter	ton	0,18	0,18	0,18

TILBEHØR

Odeurfilter	MAC-3010FT-E
Luftrensingsfilter	MAC-2390FT-E

FUNKTIONER

I-See sensor	Varmepumpen registrerer om der er mennesker i lokalet og minimerer/øger temperaturen baseret på dette for at opnå den maksimale energibesparelse. Den udjævner til og med temperaturforskelle i lokalet.
Dobbelt luftudkast	Luftstrøm i to vertikale retninger for bedre varmespredning. Bruges f.eks ved trapper imellem etager.
Hyper Heating	Speciel teknik som sikre min. nominel kapacitet ned til -15 grader.
Grundvarme	Mulighed for at stille varmpumpen på +10 grader for frostsikring - temperatur interval er 10 - 30.
Ugeur	Indstil forskellige temperaturer, eller on/off alle ugens dage alt efter dit behov og ønske om energibesparelse.
Plasma Quad Filter	Rengør din indendørsluft for virus, allergier og bakterier.
Ventilator	Mulighed for at køre på ventilatordrift, for at f.eks. at sprede varmen fra andre varmekilder som brændeovn eller åben pejs.
Indbygget WiFi	WiFi interface

* SCOP Seasonal Coefficient of Performance. Årsvirkningsgrad i Average klimazone.

** Dette produkt indeholder Kølemiddel R32 med en GWP værdi på 675 (CO₂ = 1 kg). Ved indgreb i kølesystemet gælder de krav stillet af F-gas forordningen. GWP værdi er baseret på EU direktiv 517/2014 fra IPCC 4 udgave.

*** Højde i drift 307+ 100mm.



HERO FARVER

HERO findes i 4 forskellige farver. Hvid, Perle Hvid, Piano Sort og Rubín Rød.



HVID



PERLE HVID



PIANO SORT



RUBIN RØD



Importør: Kinnan a/s, Dalsagervej 25, 8250 Egå - Tlf. 8617 8700 www.kinnan.dk



FORHANDLER:

Den kolde linie...
Tlf. 9892 3055

Alt i varmpumper
Hjørring Køleteknik

www.hjoerring-koeleteknik.dk

