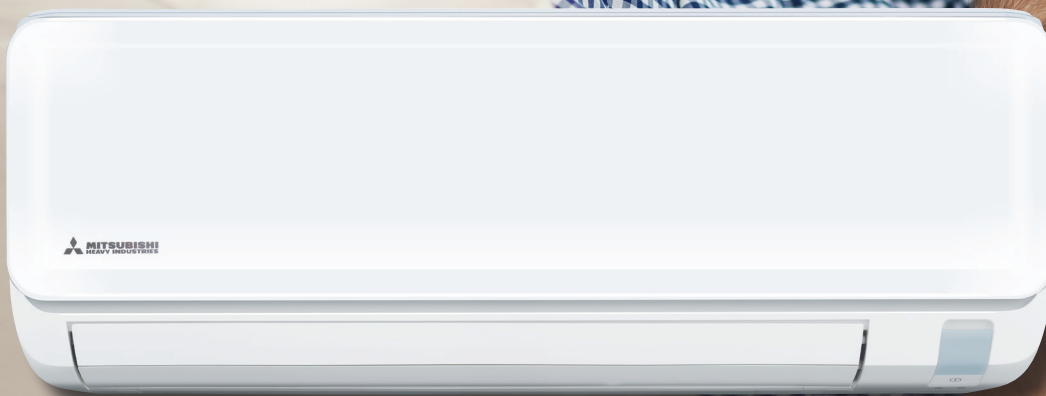


MOVE THE WORLD FORWARD

 **MITSUBISHI**
HEAVY INDUSTRIES
VARMEPUMPER

STANDARD PLUS



Download Smart M-Air app



- + Energieffektiv med lav GWP
- + Indbygget WiFi
- + Støjsvag ned til 19 dB(A)

Standard Plus i elegant tidløst design med kapacitetsområde fra 1,5 kW til 7,1 kW.

Standard Plus fra Mitsubishi Heavy Industries har et enkelt, elegant italiensk design. Standard Plus serien er kompakt med mindre dimensioner sammenlignet med Netsu serien, hvilket gør installationen fleksibel.

+ 2,0~9,1 kW **- 1,5~7,3 kW**



Standard Plus har blandt andet:



Indbygget WiFi

Styr varmepumpen med M-Smart Air app



10 °C funktion

Til den kolde årstid for at opretholde en vedligeholdelsestemperatur på 10 °C



Uge-timer

Indstil varmepumpen til at tænde og slukke efter behov på ugebasis



Auto genstart

Anlægget starter op med samme indstillinger som før en strømafbrydelse



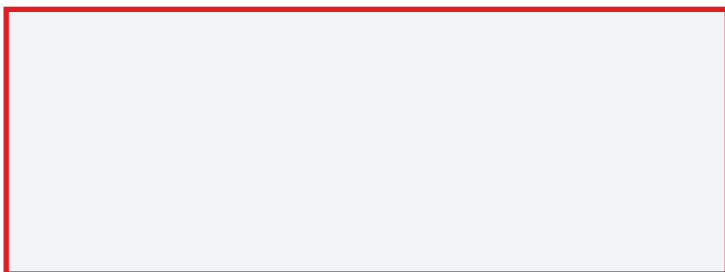
Ny fjernbetjening

- Simpel og nem at bruge
- Temperaturkontrol med 0,5 °C interval
- Baggrundslys i display

Model		Standard Plus 15	Standard Plus 20	Standard Plus 25	Standard Plus 35	Standard Plus 50	Standard Plus 63	Standard Plus 71
Energiklasse varme/køl		A+ / A++	A+ / A++	A++ / A++	A++ / A++	A+ / A++	A++ / A++	A+ / A++
Varmekapacitet	kW	2,0 (0,9-4,1)	2,7 (0,9-4,2)	3,0 (1,0-4,8)	3,8 (1,0 - 4,9)	5,8 (1,3-6,3)	7,1 (1,0-8,5)	8,0 (1,1-9,1)
SCOP		4,4	4,4	4,7	4,7	4,3	4,6	4,4
Kølekapacitet	kW	1,5 (0,7-2,5)	2,0 (0,7-2,8)	2,5 (0,8-3,2)	3,5 (0,8-3,7)	5,0 (1,3-5,3)	6,3 (1,2-7,1)	7,1 (1,2-7,3)
SEER		6,4	6,7	6,9	6,5	6,5	7,5	7,1
Indedel hvid		SRK15ZTL-W	SRK20ZTL-W	SRK25ZTL-W	SRK35ZTL-W	SRK50ZTL-W	SRK63ZTL-W	SRK71ZTL-W
Vægt	kg	8,5	8,5	9,0	9,0	9,5	12,0	12,0
Dimensioner (HxBxD)	mm	294x798x210	294x798x210	294x798x210	294x798x210	294x798x210	294x998x230	294x998x230
Spænding	V	230	230	230	230	230	230	230
Luftmængde	m³/min	3,8-9,5	3,8-9,9	4,4-10	4,4-10,4	5,4-12,5	9,4-17,0	9,4-17,5
Lydtryksniveau*	dB(A)	19-36	19-37	22-41	22-42	25-47	30-46	31-48
Udedel		SRC15ZTL-W	SRC20ZTL-W	SRC25ZTL-W	SRC35ZTL-W	SRC50ZTL-W	SRC63ZTL-W	SRC71ZTL-W
Vægt	kg	22	22	24	24	33,0	42,5	42,5
Dimensioner (HxBxD)	mm	540x645(+57)x275	540x645(+57)x275	540x645(+57)x275	540x645(+57)x275	595x780(+62)x290	640x800(+71)x290	640x800(+71)x290
Spænding	V	230	230	230	230	230	230	230
Luftmængde	m³/min	21,9	23,7	22,8	25,4	35,6	43,0	43,0
Lydtryksniveau*	dB(A)	43 (41)	45 (42)	47 (42)	50 (45)	52 (44)	52 (44)	53 (46)
Maks. strømforbrug	A	9	9	9	9	14,5	17,0	17,0
Anbefalet sikring	A	10	10	10	10	16	16	16
Rørtilslutninger	"	1/4" x 3/8"	1/4" x 3/8"	1/4" x 3/8"	1/4" x 3/8"	1/4" x 1/2"	1/4" x 1/2"	1/4" x 1/2"
Rørlængde (min./maks.)	m	3-20	3-20	3-20	3-20	3-25	3-30	3-30
Højdeforskel (maks.)	m	15	15	15	15	20	20	20
Fyldning R32	kg	0,43 (10m)	0,43 (10m)	0,59 (10m)	0,59 (10m)	0,90 (15m)	1,20 (15m)	1,20 (15m)
Efterfyldning	g/m	20	20	20	20	20	20	20
Driftsområde varmedrift	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Driftsområde køledrift	°C	-15 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46

*Lydtryk målt 1 meter fra anlæg i køledrift. Data i () er lydtryk i stille-mode.

WANT TO GO HEAVY ?



MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES
V A R M E P U M P E R