

# M Series

Room Air Conditioning





## MSZ-LN R32

### Sistem montat pe perete

Pompa de căldură înverto  
Inclusiv adaptor Wi-Fi



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Fall (m)	Dimensiune unită Gaz / Lichid mm (h)	Evoluție sistem Interior / În aer liber (A)		Preț (€)	
u.interna	u.externă	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)			Sistem interior	Sistem exterior	Interior	Exterior
MSZ-LN18VG2 R / B / V / W MULTI-SPLITON 2,0 (0,9-4,0)	1,8 (0,9-3,0)	-	-	-	-	9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6 / -	364 (277)	-	-	
MSZ-LN25VG2 R / B / V / W MUZ-LN25VG2 3,2 (0,9-5,4)	2,5 (1,0-3,5)	2,84 (0,88-4,45)	2,48 (0,99-3,47)	2012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")			6/10	364 (287)	421 785 (708)		
MSZ-LN35VG2 R / B / V / W MUZ-LN35VG2 4,0 (1,0-6,3)	3,5 (0,8-4,0)	3,3 (0,83-5,2)	3,47 (0,79-3,98)	2012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")			6/10	436 (341)	495 931 (836)		
MSZ-LN50VG2 R / B / V / W MUZ-LN50VG2 6,0 (1,0-8,2)	5,0 (1,0-6,0)	4,94 (0,82-6,75)	4,95 (0,99-5,94)	3012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")			6/16	627 (478)	737 1.364 (1.216)		
MSZ-LN60VG2 R / B / V / W MUZ-LN60VG2 6,8 (1,8-9,3)	6,1 (1,4-6,9)	5,6 (1,48-7,86)	6,05 (1,38-6,84)	3015 12,7 (1/2") / 6,35 (1/4")			6/16	682 (522)	804 1.488 (1.326)		

Note: Roșu rubiniu (R), negru onix (B), alb perlă (V), alb natural (W).

## MSZ-EF R32

### Sistem montat pe perete

Pompa de căldură Zen Inverter,  
inclusiv adaptor Wi-Fi



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Fall (m)	Dimensiune unită Gaz / Lichid mm (h)	Evoluție sistem Interior / În aer liber (A)		Preț (€)	
De interior	În aer liber	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)			Sistem interior	Sistem exterior	Interior	Exterior
MSZ-EF25VGK B / S / W MUZ-EF25VG		3,2 (1,0-4,2)	2,5 (0,9-3,4)	2,85 (0,91-3,49)	2,48 (0,89-3,37)	2012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6/10	312	378	690	
MSZ-EF35VGK B / S / W MUZ-EF35VG		4,0 (1,3-5,1)	3,5 (1,1-4,0)	3,32 (1,09-4,23)	3,47 (1,09-3,98)	2012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6/10	371	441	812	
MSZ-EF50VGK B / S / W MUZ-EF50VG		5,8 (1,4-7,5)	5,0 (1,4-5,4)	4,82 (1,16-6,23)	4,98 (1,39-5,38)	3015 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6/16	406	668	1.074	

Note: Negru (B), Argintiu (S), Alb (W).

## MSZ-AP R32

### Sistem montat pe perete

Pompa de căldură înverto



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Fall (m)	Dimensiune unită Gaz / Lichid mm (h)	Evoluție sistem Interior / În aer liber (A)		Preț (€)	
De interior	În aer liber	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)			Sistem interior	Sistem exterior	Interior	Exterior
MSZ-AP15VG	NUMAI MULTI-SPLIT 1,7 (1,2-3,0)	1,5 (0,9-2,7)	-	-	-	9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6 / -	200	-	-	
MSZ-AP20VG	MUZ-AP20VG	2,5 (1,2-3,9)	2,0 (0,8-3,0)	2,05 (0,88-3,2)	1,86 (0,84-2,78)	2012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6/10	222	333	555	
MSZ-AP25VG	MUZ-AP25VG	3,2 (1,0-4,1)	2,5 (0,9-3,4)	2,62 (0,8-3,4)	2,33 (0,8-3,2)	2012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6/10	234	375	609	
MSZ-AP35VG	MUZ-AP35VG	4,0 (1,3-4,8)	3,5 (1,1-3,8)	3,28 (1,1-3,77)	3,26 (1,0-3,5)	2012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6/10	280	432	712	
MSZ-AP42VG	MUZ-AP42VG	5,4 (1,3-6,0)	4,2 (0,9-4,5)	4,4 (1,1-4,9)	3,9 (0,8-4,2)	2012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6/10	320	552	872	
MSZ-AP50VG	MUZ-AP50VG	5,8 (1,4-7,3)	5,0 (1,4-5,4)	4,76 (1,2-6,0)	4,65 (1,3-5,0)	2012 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	6/16	365	606	961	
MSZ-AP60VG	MUZ-AP60VG	6,8 (2,0-8,5)	6,1 (1,4-7,3)	5,68 (1,64-7,05)	5,67 (1,3-6,78)	3015 12,7 (1/2") / 6,35 (1/4")	6/16	377	632	1.009	
MSZ-AP71VG	MUZ-AP71VG	8,1 (2,2-10,3)	7,1 (2,0-8,7)	6,64 (1,8-7,13)	6,6 (1,86-8,08)	3015 12,7 (1/2") / 6,35 (1/4")	6/20	527	816	1.343	

Note: MSZ-AP18/F este disponibil numai cu unitățile exterioare R32 MZC Multi-Split.

## MSZ-AP R32

### Sistem montat pe perete

Pompa de căldură inverter  
Inclusiv adaptor Wi-Fi



# R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Inaltime (m)	Dimensiunea orif Gaz / Lichid mm (Ø)	Evaluarea ambiental Interior / În aer liber (A)	Preț (€)			
De Interior	În aer liber	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior			
MSZ-AP25VGK	MUZ-AP25VG	3,2 (1,0-4,1)	2,5 (0,9-3,4)	2,82 (0,8-3,4)	2,33 (0,8-3,2)	20/12	9,52 (3/8")	7 / 6,35 (1/4")	6/10	272	375	647
MSZ-AP35VGK	MUZ-AP35VG	4,0 (1,3-4,6)	3,5 (1,1-3,8)	3,28 (1,1-3,77)	3,26 (1,0-3,5)	20/12	9,52 (3/8")	7 / 6,35 (1/4")	6/10	317	432	749
MSZ-AP50VGK	MUZ-AP50VG	5,8 (1,4-7,3)	5,0 (1,4-5,4)	4,76 (1,2-6,0)	4,66 (1,3-5,0)	20/12	9,52 (3/8")	7 / 6,35 (1/4")	6/16	397	606	1.003
MSZ-AP80VGK	MUZ-AP80VG	8,8 (2,0-8,8)	6,1 (1,4-7,3)	5,58 (1,64-7,05)	5,67 (1,3-6,79)	30/15	12,7 (1/2")	7 / 6,35 (1/4")	6/16	405	632	1.037
MSZ-AP71VGK	MUZ-AP71VG	8,1 (2,2-10,3)	7,1 (2,0-8,7)	6,84 (1,8-7,13)	6,6 (1,86-8,09)	30/15	12,7 (1/2")	7 / 6,35 (1/4")	8/20	555	816	1.371

## MSZ-HR R32

### Sistem clasic montat pe perete

Pompa de căldură inverter



# R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Inaltime (m)	Dimensiunea orif Gaz / Lichid mm (Ø)	Evaluarea ambiental Interior / În aer liber (A)	Preț (€)			
De Interior	În aer liber	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior			
MSZ-HR25VF	MUZ-HR25VF	3,15 (0,7-3,5)	2,5 (0,5-2,9)	2,61 (0,6-2,9)	2,48 (0,5-2,8)	20/12	9,52 (3/8")	7 / 6,35 (1/4")	6/10	200	294	494
MSZ-HR35VF	MUZ-HR35VF	3,6 (0,9-3,7)	3,4 (0,9-3,4)	2,99 (0,75-3,1)	3,37 (0,89-3,4)	20/12	9,52 (3/8")	7 / 6,35 (1/4")	6/10	235	337	572
MSZ-HR50VF	MUZ-HR50VF	5,4 (1,4-6,5)	5,0 (1,3-5,0)	4,46 (1,16-5,39)	4,98 (1,29-4,96)	20/12	9,52 (3/8")	7 / 6,35 (1/4")	6/16	300	455	755
MSZ-HR80VF	MUZ-HR80VF	6,8 (1,5-8,0)	6,1 (1,7-7,4)	5,84 (1,25-7,47)	5,98 (1,67-7,26)	20/12	12,7 (1/2")	7 / 6,35 (1/4")	6/16	323	531	854
MSZ-HR71VF	MUZ-HR71VF	8,1 (1,5-9,0)	7,1 (1,8-7,4)	6,72 (1,25-7,47)	6,98 (1,76-7,26)	20/12	12,7 (1/2")	7 / 6,35 (1/4")	6/16	413	740	1.153

## MSY-TP R32

### Sistem SHF ridicat montat pe perete

Pompa de căldură a inverterului (numai răcire)



# R32

Referință model		Capacitate (kW)			Max Pipe Lungime / Inaltime (m)	Dimensiunea orif Gaz / Lichid mm (Ø)	Evaluarea ambiental Interior / În aer liber (A)	Preț (€)			
De Interior	În aer liber	Răcire (nominal)	Răcire (REGATUL UNIT)	SHF (nominal)				Sistem Interior exterior			
MSY-TP35VF	MUY-TP35VF	3,5 (1,5-4,0)	3,47 (1,48-3,88)	0,98	20/12	9,5 (3/8")	7 / 6,35 (1/4")	10/10	511	430	941
MSY-TP50VF	MUY-TP50VF	5,0 (1,5-5,7)	4,98 (1,48-5,65)	0,82	20/12	9,5 (3/8")	7 / 6,35 (1/4")	10/10	583	680	1.263

Note: Prețul Interior include interfața MAC-334IF și telecomanda cu fr PAR-40MAA.

# MFZ-KT R32

## Sistem montat pe podea

Pompa de căldură inverter



**R32**

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe	Dimensiunea unit	Evaluarea ambiental	Preț (€)			
De Interior	În aer liber	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)	lungime / înălțime (m)	Gez / Lichid mm (m)	Interior / În aer liber (A)	Sistem interior exterior			
MFZ-KT25VG	SUZ-M25VAR2 3,4 (1,3-4,2) 2,5 (1,0-3,2) 2,79 (1,07-3,44) 2,45 (1,57-3,14)	20/12	9,52 (3/8 ")	6,35 (1/4")				6/10	541	563	1.104	
MFZ-KT35VG	SUZ-M35VAR2 4,3 (1,1-5,0) 3,5 (0,9-3,8) 3,53 (0,9-4,10) 3,43 (0,88-3,82)	20/12	9,52 (3/8 ")	6,35 (1/4")				6/10	598	640	1.238	
MFZ-KT50VG	SUZ-M50VAR2 6,0 (1,5-7,2) 5,0 (1,2-5,6) 4,82 (1,23-5,80) 4,90 (1,18-5,49)	30/80	12,7 (1/2 ")	8,35 (1/4")				6/20	724	720	1.444	

## Accesorii din seria M / Opțiuni suplimentare

Unități exteroare	Descriere	Pret (£)
MAC-888SG	Ghid de evacuare a aerului pentru MUZ-LN25 / 35VG2, MUZ-EF25 / 35VG, MUZ-AP20 / 25/35 / 42VG, MUZ-HR50VF, MUZ-TP35 / 50VF, SUZ-M25 / 35VAR2	117
MAC-883SG	Ghid de evacuare a aerului pentru MUZ-HR25 / 35VF	117
MAC-882SG	Ghid de evacuare a aerului pentru MUZ-LN50VG2, MUZ-EF50VG, MUZ-AP50 / 80VG, MUZ-HR80 / 71VF, SUZ-M50VAR2 Ghid de evacuare a aerului pentru	204
MAC-886SG	MUZ-LN80VG2, MUZ-AP71VG	204

Unități de control al sistemului	Descriere	Pret (£)
PAR-40MAA	Telecomandă cu fir standard pentru MSZ-LN, MSZ-EF, MSZ-AP, MSZ-HR, MSY-TP, MFZ-KT	81
MAC-334IF-E	Interfață pentru telecomandă M-NET, MA (PAR-40MAA / PAR-CT01MAA), intrare pornire / oprire și leșire funcționare / defecțiune. Acum include un mod de blocare a încălzirii	130
MAC-387IF-E	Interfață pentru telecomandă MA (PAR-40MAA / PAR-CT01MAA), intrare pornire / oprire și leșire de rulare sau defecțiune interfață pentru	59
MAC-567IF-E	conectarea la serviciul WI-FI MELCloud (Inclusă ca standard pe MSZ-LN, MSZ-EF și MSZ-AP- Modele VGK)	78
PAR-CT01MAA-SB	Telecomandă cu fir cu ecran tactil	134
PAR-CT01MAA-PB	Telecomandă cu fir tactil (filie) Premium) Adaptor Modbus / BACnet	165
MELCOBEMS MINI	MSTP CN105	110
MELCORETAIL MINI	Control cu amănuntul și interfață de intrare / ieșire	186