

Mr Slim

Packaged Split-System Air Conditioning





PLA-ZM R32 Sistem de casete tavan cu 4 căi

Pompa de căldură a invertoarelor de putere
(Monofazic)



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiune tevi Gaz / Lichid mm (In)	Evaluare surselor Interior / În aer liber (A) Sistem Interior exterior	Preț (€)			
De Interior	În aer liber	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)							
PLA-ZM35EA	PUZ-ZM35VKA	4,1 (1,6-5,2)	3,6 (1,6-4,9)	3,5 (1,35-4,4)	3,3 (1,45-4,15)	50/30	12,7 (1/2")	6,35 (1/4")	6/16	605	965	1.570
PLA-ZM50EA	PUZ-ZM50VKA	6,0 (2,5-7,3)	5,0 (2,3-6,9)	5,1 (2,15-6,2)	4,6 (2,1-5,15)	50/30	12,7 (1/2")	6,35 (1/4")	6/16	685	1.160	1.845
PLA-ZM60EA	PUZ-ZM60VHA	7,0 (2,8-8,2)	6,1 (2,7-6,5)	6,0 (2,38-6,97)	5,6 (2,48-5,96)	55/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/25	730	1.284	1.994
PLA-ZM71EA	PUZ-ZM71VHAR1	8,0 (3,5-10,2)	7,1 (3,3-8,1)	6,8 (3,0-6,65)	6,55 (3,05-7,45)	55/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/25	838	1.318	2.156
PLA-ZM100EA	PUZ-ZM100VKAR1	11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	100/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/32	930	1.544	2.474
PLA-ZM125EA	PUZ-ZM125VKAR2	14,0 (5,0-16,0)	12,5 (5,5-14,0)	11,9 (4,25-13,6)	11,5 (5,05-12,9)	100/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/32	961	1.721	2.662
PLA-ZM140EA	PUZ-ZM140VKAR2	16,0 (5,7-18,0)	13,4 (6,2-15,0)	13,6 (4,85-15,3)	12,9 (5,7-14,1)	100/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/40	1.000	2.067	3.067

Note: Prețul Interior include grila separată PLP-6EA și telecomanda cu fir PAR-40MAA.

PLA-ZM R32 Sistem de casete tavan cu 4 căi

Pompa de căldură a invertoarelor de putere
(Trifazic)



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiune tevi Gaz / Lichid mm (In)	Evaluare surselor Interior / Exterior (A) Sistem Interior exterior	Preț (€)			
De Interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)							
PLA-ZM100EA	PUZ-ZM100VKAR1	11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	100/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/16	930	1.671	2.601
PLA-ZM125EA	PUZ-ZM125VKAR2	14,0 (5,0-16,0)	12,5 (5,5-14,0)	11,9 (4,25-13,6)	11,5 (5,05-12,9)	100/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/16	961	1.853	2.614
PLA-ZM140EA	PUZ-ZM140VKAR2	16,0 (5,7-18,0)	13,4 (6,2-15,0)	13,6 (4,85-15,3)	12,9 (5,7-14,1)	100/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/16	1.000	2.236	3.236

⚠️ Trei faze Note: Prețul u. Interior include grila separată PLP-6EA și telecomanda cu fir PAR-40MAA.

PLA-M R32 Sistem de casete tavan cu 4 căi

Pompa de căldură standard cu inverter
(Monofazic)



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiune tevi Gaz / Lichid mm (In)	Evaluare surselor Interior / În aer liber (A) Sistem Interior exterior	Preț (€)			
De Interior	În aer liber	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)							
PLA-M35EA	SUZ-M35VAR2	4,1 (1,0-5,0)	3,6 (0,8-3,9)	3,49 (0,85-4,26)	3,31 (0,74-3,60)	20/12	9,52 (3/8")	6,35 (1/4")	6/10	595	640	1.235
PLA-M50EA	SUZ-M50VAR2	6,0 (1,5-7,2)	5,6 (1,2-5,6)	5,11 (1,28-6,13)	5,08 (1,10-4,15)	30/30	12,7 (1/2")	6,35 (1/4")	6/20	676	720	1.396
PLA-M60EA	SUZ-M60VAR2	7,0 (1,6-8,0)	6,1 (1,6-6,3)	6,13 (1,36-6,81)	5,61 (1,47-5,80)	30/30	15,88 (5/8")	6,35 (1/4")	6/20	719	770	1.489
PLA-M71EA	SUZ-M71VAR1	8,0 (2,0-10,2)	7,1 (2,2-8,1)	6,81 (1,70-6,68)	6,53 (2,02-7,45)	30/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/20	807	862	1.669
PLA-M100EA	PUZ-M100VAR1	11,2 (2,8-12,6)	9,5 (4,0-10,6)	9,83 (2,41-10,75)	8,65 (3,64-9,65)	55/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/32	879	1.198	2.077
PLA-M125EA	PUZ-M125VAR1	13,5 (4,1-15,0)	12,1 (5,8-13,0)	11,48 (3,46-12,77)	11,01 (5,28-11,83)	65/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/32	904	1.332	2.236
PLA-M140EA	PUZ-M140VAR1	16,0 (4,2-16,8)	13,4 (5,8-14,1)	12,77 (3,67-13,45)	12,19 (5,28-12,83)	65/30	15,88 (5/8")	9,52 (3/8")	6/40	951	1.618	2.589

Note: Prețul u. Interior include grila separată PLP-6EA și telecomanda cu fir PAR-40MAA. Duty / standby nu este disponibil pe SUZ-M35 / 50/60 / 71VAR2 / 1.

PLA-M R32 Sistem de casete tavan cu 4 căi

Pompa de căldură standard cu inverter (Trifazic)



INVERTER
R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiunea unități Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea siguranței Interior / Exterior (A)	Preț (€)		
De Interior	Exterior	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
PLA-M100EA	PUZ-M100YAR1	11,2 (2,8-12,6)	9,5 (4,0-10,6)	9,63 (2,41-10,75)	8,65 (3,64-9,65)	55/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/16		879	1.277	2.156
PLA-M125EA	PUZ-M125YAR1	13,5 (4,1-15,0)	12,1 (5,8-13,0)	11,48 (3,49-12,77)	11,01 (5,28-11,63)	65/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/16		904	1.442	2.346
PLA-M140EA	PUZ-M140YAR1	15,0 (4,2-15,8)	13,4 (5,8-14,1)	12,77 (3,57-13,45)	12,19 (5,28-12,83)	65/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/16		951	1.716	2.667

F Trifazic Note: Prețul u. Interior include grila separată PLP-6EA și telecomanda cu fir PAR-40MAA.

Sistem de casete tavan cu 4 căi PLA-SM R32

Pompa de căldură inverter



INVERTER
R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiunea unități Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea siguranței Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De Interior	Exterior	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
PLA-SM71EA	SUZ-SM71VA	8,0 (2,2-8,1)	7,1 (2,2-8,1)	8,80 (1,87-8,80)	8,63 (2,03-7,45)	30/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")		6/20	695	775	1.470
PLA-SM100EA	PUZ-SM100VKA	11,2 (2,8-12,6)	9,5 (4,0-10,6)	9,63 (2,41-10,75)	8,65 (3,60-11,25)	30/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")		6/32	788	1.139	1.907
PLA-SM100EA	PUZ-SM100YKA	11,2 (2,8-12,6)	9,5 (4,0-10,6)	9,63 (2,41-10,75)	8,65 (3,60-11,25)	30/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")		6/16	788	1.266	2.034
PLA-SM125EA	PUZ-SM125VKA	13,5 (4,1-15,0)	12,1 (5,8-13,0)	11,61 (3,53-12,80)	10,88 (3,22-1,70)	40/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")		6/32	788	1.265	2.053
PLA-SM125EA	PUZ-SM125YKA	13,5 (4,1-15,0)	12,1 (5,8-13,0)	11,61 (3,53-12,80)	10,88 (3,22-1,70)	40/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")		6/16	788	1.431	2.219
PLA-SM140EA	PUZ-SM140VKA	15,0 (4,2-15,8)	13,4 (5,8-14,1)	12,90 (3,61-13,59)	11,61 (3,22-12,69)	40/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")		6/40	828	1.536	2.364
PLA-SM140EA	PUZ-SM140YKA	15,0 (4,2-15,8)	13,4 (5,8-14,1)	12,90 (3,61-13,59)	11,61 (3,22-12,69)	40/30 15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")		6/16	828	1.702	2.530

F Trifazic Note: Prețul u. Interior include grila separată PLP-6EA și telecomanda cu fir PAR-40MAA.

Sistem de casete SLZ-M R32 600x600 cu 4 căi de plafon

Pompa de căldură standard cu inverter (Fază singulară)



INVERTER
R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiunea unități Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea siguranței Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De Interior	Exterior	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
SLZ-M15FA	NUMAI MULTI-SPIT 1,7 (0,9-3,1) 1,5 (0,9-2,4)			-	-	-	8,82 (3/8") / 6,35 (1/4")	6 / -	484	-	-
SLZ-M25FA	SUZ-M25VAR2	3,2 (1,3-4,2)	2,5 (1,4-3,2)	2,72 (1,11-3,57)	2,30 (1,29-2,94)	20/12 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")		6/10	512	583	1.075
SLZ-M35FA	SUZ-M35VAR2	4,0 (1,6-5,0)	3,5 (1,7-3,9)	3,40 (0,85-4,26)	3,22 (0,84-3,59)	20/12 9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")		6/10	577	640	1.217
SLZ-M50FA	SUZ-M50VAR2	5,0 (1,8-5,6)	4,6 (1,0-5,2)	4,25 (1,11-4,68)	4,42 (0,92-4,78)	30/30 12,7 (1/2") / 6,35 (1/4")		6/20	682	720	1.412
SLZ-M60FA	SUZ-M60VAR2	6,4 (1,8-7,3)	5,7 (1,6-6,3)	5,44 (1,36-6,21)	5,26 (1,38-5,80)	30/30 15,88 (5/8") / 6,35 (1/4")		6/20	724	770	1.494

Note: Prețul u. Interior include grila separată SLP-2FA și telecomanda cu fir PAR-40MAA.

PKA-M R32

Sistem montat pe perete

Pompa de căldură a inverterului de putere



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (In)	Evaluarea siguranței Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De Interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem	Interior	Exterior
PKA-M35HA	PUZ-ZM35VKA	4,1 (1,8-5,2)	3,6 (1,8-4,5)	3,5 (1,35-4,4)	3,3 (1,45-4,15)	50/30 12,7 (1/2")	/ 6,35 (1/4")	6/16	626	965	1.591
PKA-M50HA	PUZ-ZM50VKA	5,0 (2,5-7,3)	4,8 (2,3-5,8)	4,25 (2,15-6,2)	4,23 (2,1-5,15)	50/30 12,7 (1/2")	/ 6,35 (1/4")	6/16	705	1.160	1.865
PKA-M80KA	PUZ-ZM80VHA	7,0 (2,8-8,2)	6,1 (2,7-8,7)	5,95 (2,4-8,95)	5,5 (2,5-8,15)	55/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/25		727	1.284	1.991
PKA-M71KA	PUZ-ZM71VHAR1	8,0 (3,5-10,2)	7,1 (3,3-8,1)	6,8 (3,0-8,85)	6,55 (3,05-7,45)	55/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/25		773	1.318	2.091
PKA-M100KA	PUZ-ZM100VKAR1	11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	100/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/32		866	1.544	2.410
PKA-M100KA	PUZ-ZM100YKAR1	11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	100/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/16		866	1.671	2.537

Trei faze Note: Prețul u.Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.

PKA-M R32

Sistem montat pe perete

Pompa de căldură standard cu inverter



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (In)	Evaluarea siguranței Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De Interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem	Interior	Exterior
PKA-M100KA	PUZ-M100VAR1	11,2 (2,8-12,5)	9,5 (4,0-10,6)	9,63 (2,41-10,75)	9,65 (3,04-9,85)	55/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/32		866	1.198	2.084
PKA-M100KA	PUZ-M100YAR1	11,2 (2,8-12,5)	9,5 (4,0-10,6)	9,63 (2,41-10,75)	9,65 (3,04-9,85)	55/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/16		866	1.277	2.143

Trei faze Note: Prețul u.Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.

Plafon PEAD-M R32

Sistem de canalizare ascuns

Pompa de căldură a inverterului de putere

(Monofazic)



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (In)	Evaluarea siguranței Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De Interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem	Interior	Exterior
PEAD-M35JA	PUZ-ZM35VKA	4,1 (1,8-5,2)	3,6 (1,8-4,5)	3,5 (1,35-4,4)	3,3 (1,45-4,15)	50/30 12,7 (1/2")	/ 6,35 (1/4")	6/16	562	965	1.527
PEAD-M50JA	PUZ-ZM50VKA	6,0 (2,5-7,3)	5,0 (2,3-5,8)	5,1 (2,15-6,2)	4,8 (2,1-5,15)	50/30 12,7 (1/2")	/ 6,35 (1/4")	6/16	644	1.160	1.804
PEAD-M80JA	PUZ-ZM80VHA	7,0 (2,8-8,2)	6,1 (2,7-8,7)	5,95 (2,4-8,95)	5,5 (2,5-8,15)	55/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/25		683	1.284	1.947
PEAD-M71JA	PUZ-ZM71VHAR1	8,0 (3,5-10,2)	7,1 (3,3-8,1)	6,8 (3,0-8,85)	6,55 (3,05-7,45)	55/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/25		762	1.318	2.080
PEAD-M100JA	PUZ-ZM100VKAR1	11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	100/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/32		857	1.544	2.401
PEAD-M125JA	PUZ-ZM125VKAR2	14,0 (5,0-16,0)	12,5 (5,5-14,0)	11,9 (4,25-13,6)	11,5 (5,05-12,9)	100/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/32		882	1.721	2.603
PEAD-M140JA	PUZ-ZM140VKAR2	18,0 (5,7-18,0)	13,4 (6,2-15,3)	13,6 (4,85-15,3)	12,9 (5,7-14,1)	100/30 15,88 (5/8")	/ 9,52 (3/8") 8/40		941	2.067	3.008

Note: Prețul u.Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.

Plafon PEAD-M R32

Sistem de canalizare ascuns

Pompa de căldură a inverterului de putere

(Trei faze)



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Inălțime (m)	Dimensiunea unit Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea etapelor Interior / În aer liber (A)	Preț (£)		
De Interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
PEAD-M100JA PUZ-ZM100YKAR1		11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	100/80	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø16	857	1.871	2.628
PEAD-M125JA PUZ-ZM125YKAR2		14,0 (5,0-16,0)	12,5 (5,5-14,0)	11,9 (4,25-13,6)	11,5 (5,05-12,9)	100/80	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø16	882	1.853	2.735
PEAD-M140JA PUZ-ZM140YKAR2		18,0 (5,7-18,0)	13,4 (6,2-15,3)	13,6 (4,85-15,3)	12,9 (5,7-14,1)	100/80	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø16	941	2.236	3.177

Trei faze Note: Prețul u. Interior include telecomandă separată cu fr PAR-40MAA.

Plafon PEAD-M R32

Sistem de canalizare ascuns

Pompa de căldură standard cu inverter

(Monofazic)



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Inălțime (m)	Dimensiunea unit Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea etapelor Interior / În aer liber (A)	Preț (£)		
De Interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
PEAD-M35JA SUZ-M35VAR2		4,1 (1,1-5,0)	3,6 (0,8-3,9)	3,49 (0,84-4,25)	3,31 (0,74-3,59)	20/12	9,52 (3/8") / 6,35 (1/4")	Ø10	562	640	1.202
PEAD-M50JA SUZ-M50VAR2		6,0 (1,5-7,2)	5,0 (1,7-5,6)	5,10 (1,28-6,12)	4,60 (1,06-5,15)	30/30	12,7 (1/2") / 6,35 (1/4")	Ø20	644	720	1.364
PEAD-M60JA SUZ-M60VAR2		7,0 (1,8-8,0)	6,1 (1,8-6,3)	5,96 (1,36-6,9)	5,16 (1,47-5,80)	30/30	15,88 (5/8") / 6,35 (1/4")	Ø20	683	770	1.453
PEAD-M71JA SUZ-M71VAR1		8,0 (2,0-10,2)	7,1 (2,2-8,1)	6,80 (1,70-8,87)	6,53 (2,02-7,45)	30/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø20	762	882	1.624
PEAD-M100JA PUZ-M100VAR1		11,2 (2,8-12,5)	9,5 (4,0-10,6)	9,63 (2,41-10,75)	8,66 (3,04-9,85)	55/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø32	857	1.198	2.055
PEAD-M125JA PUZ-M125VAR1		13,5 (4,1-15,0)	12,1 (6,0-13,0)	11,61 (3,63-12,90)	11,01 (5,46-11,83)	65/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø32	882	1.332	2.214
PEAD-M140JA PUZ-M140VAR1		15,0 (4,2-15,8)	13,4 (6,1-14,1)	12,90 (3,61-13,59)	12,19 (5,55-12,83)	65/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø40	941	1.818	2.559

Note: Prețul Interior include telecomandă separată cu fr PAR-40MAA, Duty / standby nu este disponibil pe SUZ-M35 / 50/60 / 71VAR2 / 1.

Plafon PEAD-M R32

Sistem de canalizare ascuns

Pompa de căldură standard cu inverter

(Trei faze)



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Inălțime (m)	Dimensiunea unit Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea etapelor Interior / În aer liber (A)	Preț (£)		
De Interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
PEAD-M100JA PUZ-M100YAR1		11,2 (2,8-12,5)	9,5 (4,0-10,6)	9,63 (2,41-10,75)	8,66 (3,04-9,85)	55/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø16	857	1.277	2.134
PEAD-M125JA PUZ-M125YAR1		13,5 (4,1-15,0)	12,1 (6,0-13,0)	11,61 (3,63-12,90)	11,01 (5,46-11,83)	65/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø16	882	1.442	2.324
PEAD-M140JA PUZ-M140YAR1		15,0 (4,2-15,8)	13,4 (6,1-14,1)	12,90 (3,61-13,59)	12,19 (5,55-12,83)	65/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	Ø16	941	1.716	2.657

Trei faze Note: Prețul Interior include telecomandă separată cu fr PAR-40MAA.

Plafonul SEZ-M R32

Sistem de canalizare ascuns

Pompa de căldură standard cu inverter
(monofazic)



INVERTER
R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Tail line (m)	Dimensiunea șevii Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea siguranței Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De Interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem	Interior	Exterior
SEZ-M25DA	SUZ-M25VAR2	2,9 (1,3-4,2)	2,5 (1,4-3,2)	2,47 (1,1-3,57)	2,30 (1,29-2,94)	20x12 9,52 (3/8")	8/10	392	563	955	
SEZ-M35DA	SUZ-M35VAR2	4,2 (1,1-5,0)	3,5 (0,7-3,9)	3,57 (0,94-4,25)	3,22 (0,84-3,59)	20x12 9,52 (3/8")	8/10	413	640	1.053	
SEZ-M50DA	SUZ-M50VAR2	6,0 (1,5-7,2)	5,0 (1,1-5,6)	5,10 (1,29-6,12)	4,80 (1,01-5,15)	30x30 12,7 (1/2")	8/20	507	720	1.227	
SEZ-M60DA	SUZ-M60VAR2	7,4 (1,9-8,0)	6,1 (1,6-6,3)	6,29 (1,36-6,80)	5,61 (1,47-5,80)	30x30 15,88 (5/8")	8/35 (1/4")	590	770	1.330	
SEZ-M71DA	SUZ-M71VAR1	8,0 (2,0-10,2)	7,1 (2,2-8,1)	6,90 (1,70-8,07)	6,53 (2,02-7,45)	30x30 15,88 (5/8")	9/52 (3/8")	626	862	1.488	

Note: Prețul Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.

Plafon PCA-M R32

Sistem suspendat

Pompa de căldură a inverterului de putere
(Monofazic)



POWER INVERTER
R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Tail line (m)	Dimensiunea șevii Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea siguranței Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De Interior	În aer liber	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem	Interior	Exterior
PCA-M50KA	PUZ-ZM50VKA	5,5 (2,5-6,8)	5,0 (2,3-5,8)	4,7 (2,15-5,8)	4,8 (2,1-5,15)	50x30 12,7 (1/2")	8/16	772	1.180	1.932	
PCA-M60KA	PUZ-ZM60VHA	7,0 (2,8-8,2)	6,1 (2,7-8,7)	5,95 (2,4-8,5)	5,5 (2,5-6,15)	55x30 15,88 (5/8")	9/52 (3/8")	807	1.284	2.071	
PCA-M71KA	PUZ-ZM71VHAR1	8,0 (3,5 -10,2)	7,1 (3,3-8,1)	6,8 (3,0-8,5)	6,55 (3,05-7,45)	55x30 15,88 (5/8")	9/52 (3/8")	862	1.318	2.180	
PCA-M100KA	PUZ-ZM100VKAR1	11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	100x30 15,88 (5/8")	9/52 (3/8")	977	1.544	2.621	
PCA-M125KA	PUZ-ZM125VKAR2	14,0 (6,0-18,0)	12,5 (6,5-14,0)	11,9 (4,25-13,6)	11,5 (6,05-12,9)	100x30 15,88 (5/8")	9/52 (3/8")	1.002	1.721	2.723	
PCA-M140KA	PUZ-ZM140VKAR2	16,0 (6,7-18,0)	13,4 (6,2-15,0)	13,6 (4,85-15,3)	12,9 (6,7-13,6)	100x30 15,88 (5/8")	9/52 (3/8")	1.073	2.067	3.140	

Note: Prețul u. Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.

Plafon PCA-M R32

Sistem suspendat

Pompa de căldură a inverterului de putere
(Trifazic)



POWER INVERTER
R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Tail line (m)	Dimensiunea șevii Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea siguranței Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De Interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem	Interior	Exterior
PCA-M100KA	PUZ-ZM100VKAR1	11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	100x30 15,88 (5/8")	9/52 (3/8")	977	1.671	2.648	
PCA-M125KA	PUZ-ZM125VKAR2	14,0 (6,0-18,0)	12,5 (6,5-14,0)	11,9 (4,25-13,6)	11,5 (6,05-12,9)	100x30 15,88 (5/8")	9/52 (3/8")	1.002	1.853	2.855	
PCA-M140KA	PUZ-ZM140VKAR2	16,0 (6,7-18,0)	13,4 (6,2-15,0)	13,6 (4,85-15,3)	12,9 (6,7-13,6)	100x30 15,88 (5/8")	9/52 (3/8")	1.073	2.236	3.309	

Trei faze

Note: Prețul u. Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.



Plafon PCA-M R32 Sistem suspendat

Pompa de căldură standard cu inverter
(Monofazic)



INVERTER
R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Fall/risa (m)	Dimensiunea unit Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea etanșării Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
PCA-M50KA	SUZ-M50VAR2	6,0 (1,5-7,2)	5,0 (1,5-5,8)	5,10 (1,28-6,12)	4,60 (1,38-5,16)	30/30 12,7 (1/2") / 6,35 (1/4")		6/20	772	720	1.492
PCA-M80KA	SUZ-M80VAR2	7,0 (1,8-8,0)	6,1 (1,8-6,3)	5,95 (1,36-6,80)	5,61 (1,47-5,80)	30/30 15,88 (5/8") / 6,35 (1/2")	6/20		807	770	1.577
PCA-M71KA	SUZ-M71VAR1	8,0 (2,0-10,2)	7,1 (2,2-8,1)	6,80 (1,70-8,67)	6,53 (1,56-7,45)	30/30 15,88 (5/8") / 6,62 (3/8")	6/20		862	862	1.724
PCA-M100KA	PUZ-M100VAR1	11,2 (2,8-12,6) 9,5 (4,0-10,8) 9,83 (2,41-10,76) 8,65 (3,04-9,66)				55/30 15,88 (5/8") / 6,62 (3/8")	6/32		977	1.198	2.175
PCA-M125KA	PUZ-M125VAR1	13,5 (4,1-15,0) 12,1 (5,7-13,0) 11,61 (3,53-12,90) 11,01 (5,19-11,83)				65/30 15,88 (5/8") / 6,62 (3/8")	6/32		1.002	1.332	2.334
PCA-M140KA	PUZ-M140VAR1	15,0 (4,2-15,8) 13,4 (5,7-14,1) 12,90 (3,61-13,69) 12,19 (5,19-12,83)				65/30 15,88 (5/8") / 6,62 (3/8")	6/40		1.073	1.618	2.691

Note: Prețul Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA. Duty / standby nu este disponibil pe SUZ-M50 / 60 / 71VAR2 / 1.

Plafon PCA-M R32 Sistem suspendat

Pompa de căldură standard cu inverter
(Trifazic)



INVERTER
R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Fall/risa (m)	Dimensiunea unit Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea etanșării Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
PCA-M100KA	PUZ-M100YAR1	11,2 (2,8-12,6)	9,5 (4,0-10,8)	9,83 (2,41-10,76)	8,65 (3,04-9,66)	55/30 15,88 (5/8") / 6,62 (3/8")	6/16		977	1.277	2.254
PCA-M125KA	PUZ-M125YAR1	13,5 (4,1-15,0)	12,1 (5,7-13,0)	11,61 (3,53-12,90)	11,01 (5,19-11,83)	65/30 15,88 (5/8") / 6,62 (3/8")	6/16		1.002	1.442	2.444
PCA-M140KA	PUZ-M140YAR1	15,0 (4,2-15,8)	13,4 (5,7-14,1)	12,90 (3,61-13,69)	12,19 (5,19-12,83)	65/30 15,88 (5/8") / 6,62 (3/8")	6/16		1.073	1.716	2.789

⚠️ Trei faze Note: Prețul Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.

Sistem suspendat de tavan din oțel inoxidabil PCA-M-HA R32

Pompa de căldură a inverterului de putere
(Monofazic)



POWER INVERTER
R32

Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Fall/risa (m)	Dimensiunea unit Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea etanșării Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
De interior	Exterior	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
PCA-M71HA	PUZ-ZM71VHAR1	7,6 (3,5-10,2)	7,1 (3,3-8,1)	6,8 (3,0-6,85)	6,53 (3,05-7,45)	55/30 15,88 (5/8") / 6,62 (3/8")	6/25		1.341	1.318	2.659

Note: Prețul Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.

PUZ-ZM / PUZ-M R32

Invertor de putere / Invertor standard Dimensiuni
200/250 unități exterioare
(Trifazic)



Referință model	Capacitate (kW)		Max Pipe Lungime / Inălțime (m)	Evaluarea surselor (A)	Preț (€)
	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)			
PUZ-ZM200YKA	22,4	19,0	100/30	32	3.321
PUZ-ZM250YKA	27,0	22,0	100/30	32	3.536
PUZ-M200YKA	22,4	19,0	70/30	32	2.599
PUZ-M250YKA	27,0	22,0	70/30	32	2.854

☑ Trei faze

PEA-RP R410A Sistem de mare capacitate conduțe ascunse

Pompa de căldură a invertorului de putere
(Trei faze)



Referință model	De interior	exterior	Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Inălțime (m)	Dimensiunea (evl) Gaz / Lichid mm (In)	Evaluarea surselor Interior / În aer liber (A)	Preț (€)	
			Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior	
PEA-RP200WKA PUHZ-ZRP200YKA3	22,4 (0,5-25,0)	19,0 (0,0-22,4)	19,05 (0,1-21,25)	17,5 (0,3-20,5)	100/30	28,58 (11,8 "/> <td>16/32</td> <td>2.657</td> <td>3.321</td> <td>5.976</td>	16/32	2.657	3.321	5.976	
PEA-RP250WKA PUHZ-ZRP250YKA3	27,0 (12,5-31,0)	22,0 (11,2-27,0)	22,05 (10,05-26,35)	20,25 (10,3-24,05)	100/30	28,58 (11,8 "/> <td>16/32</td> <td>2.880</td> <td>3.536</td> <td>6.416</td>	16/32	2.880	3.536	6.416	

☑ Trei faze

Note: Prețul Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.

PEA-RP R410A Sistem de mare capacitate conduțe ascunse

Pompa de căldură standard cu invertor
(Trei faze)



Referință model	De interior	Exterior	Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Inălțime (m)	Dimensiunea (evl) Gaz / Lichid mm (In)	Evaluarea surselor Interior / În aer liber (A)	Preț (€)		
			Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				Sistem Interior exterior		
PEA-RP200WKA PUHZ-P200YKA3			22,4 (0,5-26,0)	19,0 (0,0-22,4)	19,05 (0,1-21,25)	17,5 (0,3-20,5)	70/30	28,58 (11,8 "/> <td>16/32</td> <td>2.657</td> <td>2.599</td> <td>5.256</td>	16/32	2.657	2.599	5.256
PEA-RP250WKA PUHZ-P250YKA3			27,0 (12,5-31,0)	22,0 (11,2-27,0)	22,05 (10,05-26,35)	20,25 (10,3-24,05)	70/30	28,58 (11,8 "/> <td>16/32</td> <td>2.880</td> <td>2.854</td> <td>5.734</td>	16/32	2.880	2.854	5.734

Trei faze

Note: Prețul Interior include telecomandă separată cu fir PAR-40MAA.



PSA-RP R410A

Sistem de podea

Pompa de căldură Invertor de putere



Referință model		Capacitate (kW)				Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Dimensiune unit Gaz / Lichid mm (in)	Evaluarea etanșării Interior / În aer liber (A)	Preț (£)		
De Interior	Exterior	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)				De Interior	Exterior	Sistem
PSA-RP71KA	PUHZ-ZRP71VHA2	7,6 (3,5-10,2)	7,1 (3,3-8,1)	6,45 (3,0-8,65)	6,55 (3,05-7,45)	50/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/25	921	1.343	2.284
PSA-RP100KA	PUHZ-ZRP100VKA3	11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	75/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/32	1.085	1.574	2.639
PSA-RP100KA	PUHZ-ZRP100YKA3	11,2 (4,5-14,0)	9,5 (4,9-11,4)	9,5 (3,85-11,9)	9,2 (4,5-10,5)	75/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/16	1.085	1.704	2.789
PSA-RP125KA	PUHZ-ZRP125VKA3	14,0 (5,0-16,0)	12,5 (5,5-14,0)	11,9 (4,25-13,6)	11,4 (5,05-12,9)	75/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/32	1.128	1.754	2.880
PSA-RP125KA	PUHZ-ZRP125YKA3	14,0 (5,0-16,0)	12,5 (5,5-14,0)	11,9 (4,25-13,6)	11,4 (5,05-12,9)	75/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/16	1.128	1.889	3.015
PSA-RP140KA	PUHZ-ZRP140VKA3	16,0 (5,7-18,0)	13,4 (6,2-15,0)	13,6 (4,84-15,3)	12,3 (5,7-13,8)	75/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/40	1.190	2.107	3.297
PSA-RP140KA	PUHZ-ZRP140YKA3	16,0 (5,7-18,0)	13,4 (6,2-15,0)	13,6 (4,84-15,3)	12,3 (5,7-13,8)	75/30	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	6/16	1.190	2.279	3.469

Trei faze

Note: Unitatea Interbateri include telecomandă cu fir încorporată PAR-21MAA.

HP DXE R410A

Sistem de cortină de aer

Pompa de căldură Invertor de putere



Thermoscreens



Referință model încadrat		Capacitate (kW)		Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Evaluarea etanșării În aer liber (A)	Preț (£)		
De Interior	Exterior	Încălzire (Nominal)	Răcire (Nominal)			De Interior	Exterior	Sistem
HP1000R DXE	PUHZ-ZRP71VHA2	8,3	7,4	50/30	25	2.683	1.343	4.006
HP1500R DXE	PUHZ-ZRP125VKA3	13,8	12,3	75/30	32	3.200	1.754	4.954
HP1500R DXE	PUHZ-ZRP125YKA3	13,8	12,3	75/30	16	3.200	1.889	5.089
HP2000R DXE	PUHZ-ZRP140VKA3	15,9	14,2	75/30	40	3.737	2.107	5.844
HP2000R DXE	PUHZ-ZRP140YKA3	15,9	14,2	75/30	16	3.737	2.279	6.016
HP2000R DXE	PUHZ-ZRP200YKA3	21,0	18,7	100/30	20	3.737	3.321	7.058

Referință model în picloare		Capacitate (kW)		Max Pipe Lungime / Înălțime (m)	Evaluarea etanșării În aer liber (A)	Preț (£)		
De Interior	Exterior	Încălzire (Nominal)	Răcire (Nominal)			De Interior	Exterior	Sistem
HP1000 DXE	PUHZ-ZRP71VHA2	8,3	7,4	50/30	25	2.286	1.343	3.629
HP1500 DXE	PUHZ-ZRP125VKA3	13,2	11,8	75/30	32	2.951	1.754	4.705
HP1500 DXE	PUHZ-ZRP125YKA3	13,2	11,8	75/30	16	2.951	1.889	4.840
HP2000 DXE	PUHZ-ZRP140VKA3	15,7	14,0	75/30	40	3.415	2.107	5.522
HP2000 DXE	PUHZ-ZRP140YKA3	15,7	14,0	75/30	16	3.415	2.279	5.694
HP2000 DXE	PUHZ-ZRP200YKA3	21,0	18,7	100/30	20	3.415	3.321	6.736

Trei faze Note: Modele R32 în vara anului 2020.

PAC- (S) IF R32 & R410A

Controler unitate de tratare a aerului



Referință model	Capacitate (kW)		Unitate exterioară compatibilă	Preț (€)	
	Încalzire (Nominal)	Răcire (Nominal)		PAC-IF013B-E (Inclusiv telecomandă)	PAC-SIF013B-E (Fără telecomandă)
MĂRIME 35	4.1	3.5	PUZ-ZM35VKA / PUHZ-ZRP35VKA2	502	426
MĂRIMEA 50	6.0	5.0	PUZ-ZM50VKA / PUHZ-ZRP50VKA2	502	426
MĂRIME 60	7.0	6.0	PUZ-ZM60VHA / PUHZ-ZRP60VHA2	502	426
MĂRIME 71	8.0	7.1	PUZ-ZM71VHAR1 / PUHZ-ZRP71VHA2	502	426
MĂRIME 100	11.2	10.0	PUZ-ZM100VKAR1 / YKAR1 / PUHZ-ZRP100VKA3 / YKA3	502	426
MĂRIME 125	14.0	12.5	PUZ-ZM125VKAR2 / YKAR2 / PUHZ-ZRP125VKA3 / YKA3	502	426
MĂRIME 140	16.0	14.0	PUZ-ZM140VKAR2 / YKAR2 / PUHZ-ZRP140VKA3 / YKA3	502	426
MĂRIME 200	22.4	20.0	PUZ-ZM200YKA / PUZ-M200YKA / PUHZ-ZRP200YKA3 / PUHZ-P200YKA3	502	426
MĂRIME 250	27.0	25.0	PUZ-ZM250YKA / PUZ-M250YKA / PUHZ-ZRP250YKA3 / PUHZ-P250YKA3	502	426

R32 Mr Slim Twin / Triple / Quadrule Multi-Split Systems

Unități pompe de căldură învertoare

R32 Unități exterioare Mr Slim poate fi configurat în combinații duble, triple și cvadruple, oferind flexibilitate suplimentară. Prețurile includ seturi de țevi, grilaje dacă este necesar și o telecomandă per combinație.



Twin Systems (Inklusiv kit de țevi)	Descriere	Preț (£)
(2) PLA-ZM35EA / (1) PUZ-ZM71VHAR1	Casetă Inverter de putere R32, sistem twin, monofazat Casetă Inverter de	2.518
(2) PLA-ZM50EA / (1) PUZ-ZM100VKAR1	putere R32, sistem dublu, casetă monofazată Inverter de putere R32, sistem	2.904
(2) PLA-ZM60EA / (1)PUZ-ZM125VKAR2	twin, casetă monofazată R32, Inversor de putere, sistem twin, casetă	3.171
(2) PLA-ZM71EA / (1) PUZ-ZM140VKAR2 (2) PLA-ZM50EA / (1) PUZ-ZM100VKAR1	monofazată R32, Inverter de putere, sistem dublu, trifazat Casetă Inverter de	3.733
(2) PLA-ZM60EA / (1) PUZ-ZM125YKAR2	putere R32, sistem dublu, casetă trifazată Inverter de putere R32, sistem	3.031
(2)PLA-ZM71EA / (1) PUZ-ZM140YKAR2 (2) PLA-ZM100EA / (1) PUZ-ZM200YKA (2) PLA-ZM125EA / (1)	dublu, casetă Inversor de putere R32 trifazată, sistem dublu, casetă Inverter de putere R32 trifazată, sistem dublu, casetă Inverter de putere R32 trifazată, sistem dublu, casetă Inverter de putere R32 trifazată,	3.303 3.902
PUZ-ZM250YKA	sistem dublu, monofazată Casetă Inverter de putere R32, sistem twin, monofazat Casetă Inverter de putere R32, sistem twin, monofazat Casetă	5.199 5.476
(2) SLZ-M35FA / (1) PUZ-ZM71VHAR1	Inverter de putere R32, sistem twin, casetă trifazată Inverter de putere R32,	2.462
(2) SLZ-M50FA / (1) PUZ-ZM100VKAR1	sistem twin, trifazat	2.918
(2) SLZ-M60FA / (1)PUZ-ZM125VKAR2		3.159
(2) SLZ-M50FA / (1)PUZ-ZM100YKAR1		3.045
(2) SLZ-M80FA / (1) PUZ-ZM125YKAR2		3.291
(2) PLA-M50EA / (1) PUZ-M100VAR1 (2)	Casetă Inverter standard R32, sistem twin, monofazat Casetă Inverter standard	2.540
PLA-M60EA / (1) PUZ-M125VAR1 (2) PLA-M71EA / (1) PUZ-M140VAR1 (2) PLA-M80EA / (1) PUZ-M100YAR1 (2) PLA-M90EA / (1) PUZ-M125YAR1	R32, sistem twin, monofazat Casetă Inverter standard R32, sistem twin, monofazat Casetă Inverter standard R32, sistem twin, casetă trifazată R32 standard, sistem twin, trei faze Casetă Inverter standard R32, sistem twin, trifazat	2.760 3.222 2.619
-M100YAR1 (2) PLA-M80EA / (1) PUZ-M125YAR1	standard, sistem twin, trei faze Casetă Inverter standard R32, sistem twin, trifazat	2.619
(2) PLA-M71EA / (1) PUZ-M140YAR1 (2)	Casetă Inverter standard R32, sistem twin, casetă Inverter standard R32 trifazat,	2.870
PLA-M100EA / (1) PUZ-M200YKA (2) PLA-M125EA / (1) PUZ-M250YKA	sistem twin, trifazat	3.320 4.375 4.880
(2) PKA-M35HA / (1) PUZ-ZM71VHAR1 (2) PKA-M50HA / (1) PUZ-ZM100VKAR1 (2) PKA-M80KA / (1) PUZ-ZM125VKAR2 (2) PKA-M71KA / (1) PUZ-ZM140VKAR2 (2) PKA-M50HA / (1) PUZ-ZM100YKAR1 (2) PKA-M80KA / (1) PUZ-ZM125YKAR2 (2) PKA-M60KA / (1) PUZ-ZM140YKAR2 (2) PKA-M100KA / (1) PUZ-ZM200YKA	Inverter de putere R32 montat pe perete, sistem dublu, monofazat Inverter de putere R32 montat pe perete, sistem dublu, monofazat Inverter de putere R32 montat pe perete, sistem dublu, monofazat R32 Inverter de putere montat pe perete, Twin System, Trifazat R32 Power Inverter montat pe perete, Twin System, Trifazat R32 Power Inverter Montat pe perete, Twin System, Trifazat	2.580 2.944 3.165 3.603 3.071 3.287 3.772 5.071
(2) PKA-M50HA / (1) PUZ-M100VAR1 (2) PKA-M80KA / (1) PUZ-M125VAR1 (2) PKA-M71KA / (1) PUZ-M140VAR1 (2) PKA-M50HA / (1) PUZ-M100YAR1 (2) PKA-M60KA / (1) PUZ-M125YAR1 (2) PKA-M71KA / (1) PUZ-M140YAR1 (2) PKA-M100KA / (1) PUZ-M200YKA	Inverter standard R32 montat pe perete, sistem dublu, monofazat R32 Inverter standard montat pe perete, sistem dublu, monofazat R32 Inverter standard montat pe perete, sistem dublu, monofazat R32 Inverter standard montat pe perete, sistem dublu, trifazat R32 standard Inverter montat pe perete Sistem Twin, Inverter trifazat R32 standard montat pe perete, sistem twin, Inverter trifazat R32 standard montat pe perete, sistem twin, trifazat	2.598 2.776 3.154 2.877 2.886 3.252 4.349
(2) PEAD-M35JA / (1) PUZ-ZM71VHAR1 (2) PEAD-M50JA / (1) PUZ-ZM100VKAR1 (2) PEAD-M60JA / (1) PUZ-ZM125VKAR2 (2) PEAD-M71JA / (1) PUZ-ZM140VKAR2 (2) PEAD-M50JA / (1) PUZ-ZM100YKAR1 (2) PEAD-M60JA / (1) PUZ-ZM125YKAR2 (2) PEAD-M71JA / (1) PUZ-ZM140YKAR2 (2) PEAD-M100JA / (1) PUZ-ZM200YKA (2) PEAD-M125JA / (1) PUZ-ZM250YKA	R32 Inverter de plafon Plafond acuns Ducted, Sistem dublu, monofazat R32 Inverter de plafon Plafond acuns Ducted, Sistem dublu, monofazat R32 Inverter de plafon Tefon acuns Ducted, Twin System, Monofazat R32 Inverter de plafon Tefon acuns Ducted, Twin System, Monofazat R32 Power Tavanul Inverter Tefon acuns canalizat, sistem trifazat R32 Tefon Inversor de putere Tavan acuns canalizat, Sistem twin, Trifazat R32 Tefan Inversor de putere Tavan acuns, Sistem twin, Trifazat R32 Plafoniera Inverter de putere Tefon canalizat, sistem twin, Trifazat R32 Plafond Inverter de putere Sistem acuns, dublu, dublu, trifazat	2.432 2.822 3.077 3.581 2.949 3.209 3.750 5.053 5.318

R32 Domnul Slim

Sisteme multi-divizate twin / triplu / cvadruplu

Unități pompe de căldură invertoare



Twin Systems (Inklusiv kit de •ev)	Descriere	Preț (€)
(2) PEAD-M50JA / (1) PUZ-M100VAR1 (2)	Plafoniera Invertor standard R32, canal dublu, monofazat, plafon Invertor standard R32, tavan ascuns	2.476
PEAD-M60JA / (1) PUZ-M125VAR1 (2) PEAD-M71JA	dublu, sistem dublu, plafon Invertor standard R32, tavan ascuns, sistem dublu, plafon Invertor standard	2.688
/ (1) PUZ-M140VAR1 (2) PEAD-M50JA / (1) PUZ	R32, tavan ascuns dublu, sistem dublu, trifazat R32 standard Tavanul Invertor este prevăzut cu canal	3.132
-M100YAR1 (2) PEAD-M60JA / (1) PUZ-M125YAR1	dublu, sistem trifazat R32 Standard Plafonul Invertor este acoperit cu canal dublu, sistem trifazat R32	2.555
(2) PEAD-M71JA / (1) PUZ-M140YAR1 (2)	Plafonul Invertor standard este acoperit cu sistem dublu, sistem dublu, plafon Invertor standard R32	2.798
PEAD-M100JA / (1) PUZ-M200YKA (2)	este prevăzut cu sistem dublu, sistem trifazat	3.230
PEAD-M125JA / (1) PUZ-M250YKA		4.331
		4.636
(2) PCA-M50KA / (1) PUZ-ZM100VKAR1 (2)	R32 Suspensele de plafon Invertor suspendat, sistem twin, monofazat R32 plafon Invertor	3.078
PCA-M80KA / (1) PUZ-ZM125VKAR2 (2) PCA-M71KA /	de plafon suspendat, sistem twin, monofazat R32 plafon Invertor de putere suspendat,	3.325
(1) PUZ-ZM140VKAR2 (2) PCA-M50KA / (1) PUZ	sistem twin, monofazat plafon Invertor de putere R32 suspendat, sistem dublu, plafon	3.781
-ZM100YKAR1 (2) PCA-M80KA / (1) PUZ-ZM125YKAR2	Invertor de putere R32 trifazat suspendat, Sistem Twin, Plafonier Invertor de putere R32	3.205
(2) PCA-M71KA / (1) PUZ-ZM140YKAR2 (2)	trifazat suspendat, Sistem twin, Plafonier Invertor de putere R32 trifazat suspendat,	3.457
PCA-M100KA / (1) PUZ-ZM200YKA (2) PCA-M125KA /	Sistem Twin, Plafon suspendat Invertor de putere R32 trifazat, Sistem twin, Trifazat	3.950
(1) PUZ-ZM250YKA		5.293
		5.558
(2) PCA-M50KA / (1) PUZ-M100VAR1 (2)	Plafoniere Invertor standard R32 suspendate, sistem twin, monofazate Plafoniere Invertoare	2.732
PCA-M80KA / (1) PUZ-M125VAR1 (2) PCA-M71KA /	standard R32 suspendate, sistem twin, monofazate Plafoniere Invertoare standard R32	2.936
(1) PUZ-M140VAR1 (2) PCA-M50KA / (1) PUZ	suspendate, sistem twin, monofazate Plafoniere Invertoare standard R32 suspendate, sistem	3.332
-M100YAR1 (2) PCA-M80KA / (1) PUZ-M125YAR1	duble, plafoniere Invertoare standard R32 suspendate, Sistem Twin, Plafoniere Invertoare	2.811
(2) PCA-M71KA / (1) PUZ-M140YAR1 (2)	Standard R32 Trifazate Suspendate, Sistem Twin, Plafoniere Invertoare Standard R32	3.046
PCA-M100KA / (1) PUZ-M200YKA (2) PCA-M125KA	Trifazate Suspendate, Sistem Twin, Plafoniere Invertoare Standard R32 Trifaze Suspendate,	3.430
/ (1) PUZ-M250YKA	Sistem Twin, Trifazate	4.571
		4.876
(2) PCA-M71HA / (1) PUZ-ZM140VKAR2 (2)	R32 Power Invertor din tavan din o-el Inoxidabil suspendat, sistem dublu, monofazat R32 Power Invertor din	4.739
PCA-M71HA / (1) PUZ-ZM140YKAR2	tavan din o-el Inoxidabil suspendat, sistem twin, trifazat	4.908
Sisteme triple (Inklusiv kit de •ev)	Descriere	Preț (€)
(8) PLA-ZM50EA / (1) PUZ-ZM140VKAR2 (3)	Casetă Invertor de putere R32, sistem triplu, casetă Invertor de putere R32	4.098
PLA-ZM50EA / (1) PUZ-ZM140YKAR2 (3) PLA-ZM80EA /	monofazat, sistem triplu, casetă Invertor de putere R32 trifazat, sistem triplu,	4.267
(1) PUZ-ZM200YKA (3) PLA-ZM71EA / (1) PUZ	casetă Invertor de putere R32 trifazat, sistem triplu, casetă Invertor de putere	5.487
-ZM250YKA (3) SLZ-M35FA / (1) PUZ-ZM100VKAR1 (3)	R32 trifazat, sistem triplu, monofazat Casetă Invertor de putere R32, sistem	6.026
SLZ-M50FA / (1) PUZ-ZM125VKAR2 (3) SLZ-M50FA / (1)	triplu, monofazat Casetă Invertor de putere R32, sistem triplu, casetă	3.251
PUZ-ZM140VKAR2 (3) SLZ-M35FA / (1)	monofazată Invertor de putere R32, sistem triplu, casetă trifazată Invertor de	3.773
PUZ-ZM100VKAR1 (3) SLZ-M50FA / (1)	putere R32, sistem triplu, casetă Invertor de putere R32 trifazat, sistem triplu,	4.119
PUZ-ZM125VKAR2 (3) SLZ-M50FA / (1)	trifazat	3.378
PUZ-ZM140YKAR2		3.905
		4.288
(8) PLA-M50EA / (1) PUZ-M140VAR1 (3)	Casetă Invertor standard R32, sistem triplu, monofazat Casetă Invertor standard	3.622
PLA-M50EA / (1) PUZ-M140YAR1 (3) PLA-M60EA /	R32, sistem triplu, casetă Invertor standard R32 trifazat, sistem triplu, casetă	3.720
(1) PUZ-M200YKA (3) PLA-M71EA / (1) PUZ	Invertor standard R32 trifazat, sistem triplu, trifazat	4.732
-M250YKA		5.251
(8) PKA-M50HA / (1) PUZ-ZM140VKAR2 (3)	Invertor de putere R32 montat pe perete, sistem triplu, monofazat Invertor de putere	4.158
PKA-M50HA / (1) PUZ-ZM140YKAR2 (3) PKA-M60KA /	R32 montat pe perete, sistem triplu, trifazat Invertor de putere R32 montat pe perete,	4.327
(1) PUZ-ZM200YKA (3) PKA-M71KA / (1) PUZ	sistem triplu, trifazat R32 Invertor de putere montat pe perete, sistem triplu, trifazat	5.478
-ZM250YKA		5.831



Sisteme triple (Inklusiv kit de țevi)	Descriere	Pret (€)
(3) PKA-M50HA / (1) PUZ-M140VAR1 (3)	Invertor standard R32 montat pe perete, sistem triplu, monofazat R32 Invertor standard	3.709
PKA-M50HA / (1) PUZ-M140YAR1 (3) PKA-M60KA /	montat pe perete, sistem triplu, trifazat R32 Invertor standard montat pe perete, sistem	3.807
(1) PUZ-M200YKA (3) PKA-M71KA / (1) PUZ	triplu, trifazat R32 Invertor standard montat pe perete, sistem triplu, trifazat	4.758
-M250YKA		5.149
(3) PEAD-M50JA / (1) PUZ-ZM140VKAR2 (3)	R32 Invertor de plafon Plafond acuns Ducted, triplu sistem, monofazat R32 Invertor de plafon plafon	3.975
PEAD-M50JA / (1) PUZ-ZM140YKAR2 (3) PEAD-M60JA /	acuns Ducted, sistem triplu, Trifazat R32 Invertor de plafon Tafon acuns Ducted, triplu sistem,	4.144
(1) PUZ-ZM200YKA (3) PEAD-M71JA / (1) PUZ	Trifazat R32 Invertor de plafon Tafon acuns Ducted, triplu sistem, Trifazat	5.346
-ZM250YKA		5.798
(3) PEAD-M50JA / (1) PUZ-M140VAR1 (3)	Plafoniera Invertor Standard R32 Ducted, Sistem triplu, monofazat Plafoniera Invertor Standard R32	3.526
PEAD-M50JA / (1) PUZ-M140YAR1 (3) PEAD-M60JA	Ducted, Sistem triplu, Plafoniera Invertor standard R32 Tafon Ducted, Sistem triplu, Plafoniera Invertor	3.624
/ (1) PUZ-M200YKA (3) PEAD-M71JA / (1) PUZ	standard R32 Tafon, Sistem triplu, Trifazat	4.624
-M250YKA		5.116
(3) PCA-M50KA / (1) PUZ-ZM140VKAR2 (3)	Plafonul Invertorului de putere R32 suspendat, sistem triplu, monofazat Plafonul Invertorului	4.359
PCA-M50KA / (1) PUZ-ZM140YKAR2 (3) PCA-M60KA /	de putere R32 suspendat, sistem triplu, plafon Invertor de putere R32 trifazat suspendat,	4.528
(1) PUZ-ZM200YKA (3) PCA-M71KA / (1) PUZ	sistem triplu, plafon Invertor de putere R32 trifazat suspendat, sistem triplu, trifazat	5.718
-ZM250YKA		6.098
(3) PCA-M50KA / (1) PUZ-M140VAR1 (3)	Plafon de Invertor standard R32 suspendat, sistem triplu, monofazat Plafon de Invertor	3.910
PCA-M50KA / (1) PUZ-M140YAR1 (3) PCA-M60KA /	standard R32 suspendat, sistem triplu, plafon Invertor standard R32 suspendat, sistem triplu,	4.008
(1) PUZ-M200YKA (3) PCA-M71KA / (1) PUZ	plafon Invertor standard R32 suspendat, sistem triplu, trifazat	4.996
-M250YKA		5.416
(3) PCA-M71HA / (1) PUZ-ZM250YKA (3)	R32 Invertor de putere din tavan din o-el Inoxidabil suspendat, sistem triplu, trifazat R32 Invertor standard din tavan	7.535
PCA-M71HA / (1) PUZ-M250YKA	din o-el Inoxidabil suspendat, sistem triplu, trifazat	6.853

Sisteme cvadruple (Inklusiv kit de țevi)	Descriere	Pret (€)
(4) PLA-ZM50EA / (1) PUZ-ZM200YKA (4)	Casetă Invertor de putere R32, sistem cvadruplu, Casetă Invertor de putere R32,	5.987
PLA-ZM50EA / (1) PUZ-ZM250YKA (4) SLZ-M35FA /	sistem cvadruplu, Casetă Invertor de putere R32, trifazat, sistem cvadruplu, casetă	6.382
(1) PUZ-ZM125VKAR2 (4) SLZ-M35FA / (1) PUZ	monofazată R32, Invertor de putere, sistem cvadruplu, casetă R32 cu Invertor de	3.955
-ZM140VKAR2 (4) SLZ-M35FA / (1) PUZ-ZM125YKAR2	putere monofazat, sistem cvadruplu, trifazat Casetă Invertor de putere R32, sistem	4.301
(4) SLZ-M35FA / (1) PUZ-ZM140YKAR2	cvadruplu, trifazat	4.087
		4.470
(4) PLA-M50EA / (1) PUZ-M200YKA (4)	Casetă Invertor standard R32, sistem cvadruplu, casetă trifazată Invertor standard R32,	5.229
PLA-M50EA / (1) PUZ-M250YKA	sistem cvadruplu, trifazat	5.656
(4) PKA-M50HA / (1) PUZ-ZM200YKA (4)	Invertor de putere R32 montat pe perete, sistem cvadruplu, trifazat Invertor de putere R32	6.067
PKA-M60KA / (1) PUZ-ZM250YKA	montat pe perete, sistem cvadruplu, trifazat	6.370
(4) PKA-M50HA / (1) PUZ-M200YKA (4)	Invertor standard R32 montat pe perete, sistem cvadruplu, trifazat R32 Invertor standard	5.346
PKA-M60KA / (1) PUZ-M250YKA	montat pe perete, sistem cvadruplu, trifazat	5.688
(4) PEAD-M50JA / (1) PUZ-ZM200YKA (4)	R32 Power Inverter Plafond Tăviț, Sistem Cvadruplu, Trifazat R32 Power Inverter Tavan, Tivăț, Sistem	5.623
PEAD-M60JA / (1) PUZ-ZM250YKA	Cvadruplu, Trifazat	6.194
(4) PEAD-M50JA / (1) PUZ-M200YKA (4)	Plafoniera Invertor standard R32, conductă acunsă, sistem cvadruplu, trifazat Plafoniera Invertor standard	5.101
PEAD-M60JA / (1) PUZ-M250YKA	R32, conductă acunsă, sistem cvadruplu, trifazat	5.512
(4) PCA-M50KA / (1) PUZ-ZM200YKA (4)	Plafonul Invertorului R32 suspendat, sistem cvadruplu, trifazat Plafonul Invertorului R32	6.335
PCA-M60KA / (1) PUZ-ZM250YKA	suspendat, sistem cvadruplu, trifazat	6.890
(4) PCA-M50KA / (1) PUZ-M200YKA (4)	Plafoniera Invertor standard R32 suspendată, sistem cvadruplu, trifazat Plafonul Invertor standard	5.613
PCA-M60KA / (1) PUZ-M250YKA	R32 suspendat, sistem cvadruplu, trifazat	6.008

R32 Mr Slim

Sisteme multi-divizate twin / triplu / cvadruplu

Unități pompe de căldură inverter



Kituri de -evi	Descriere	Preț (£)
MSDD-50TR2-E	R32 Unități duble cu distribuție multiplă - 50:50 - dimensiuni 71/100/125/140 R32 Unități duble	71
MSDD-50WR2-E	cu distribuție multiplă - 50:50 - dimensiuni 200/250	99
MSDT-111R3-E	R32 Unități triple cu distribuție multiplă - 33:33:33 - dimensiuni 100/125/140/200/250 R32 Unități cu distribuție multiplă	138
MSDF-1111R2-E	cu conducte multiplă - 25: 25: 25 - dimensiuni 125/140/200/250	109

Domnule Slim

Accesorii / Opțiuni suplimentare

Unități interioare

Unități montate pe perete	Descriere	Preț (£)
PAR-FL32MA	Telecomandă fără fir	40
SLP-2FA	Grila pentru SLZ-M15-60FA	88
SLP-2FAE	Grila senzor 3D I-see pentru SLZ-M15-60FA	118
PLP-6EA	Grila pentru PLA-ZM / M35-140EA / PLA-SM71-140EA Grila senzor	164
PLP-6EAE	3D I-see pentru PLA-ZM / M35-140EA	208
PLP-6EAJ	Grilă autoelevabilă pentru PLA-ZM / M35-140EA / PLA-SM71-140EA Panou de colț cu	327
PAC-SE1ME-E	senzor 3D I-see pentru PLA-ZM / M35-140EA	65
PAR-SE9FA-E	Panou de colț cu receptor de semnal pentru PLA-ZM / M35-140EA / PLA-SM71-140EA Placă de declanșare	65
PAC-SJ37SP-E	pentru PLA-ZM / M35-140EA / PLA-SM71-140EA	14
PAC-SJ41TME	Carcasă multifuncțională pentru PLA-ZM / M35-140EA / PLA-SM71-140EA Kit sursă de alimentare	232
PAC-SJ39HR-E	pentru PLA-ZM / M35-140EA / PLA-SM71-140EA	24
PAR-SL100A-E	Telecomandă fără fir pentru PLA-ZM / M35-140EA / PLA-SM71-140EA	92
PAR-SL94B	Telecomandă fără fir și adaptor Filtru de ceață de ulei	99
PAC-SG38KF	pentru PCA-M71HA (12 pachete)	42
PAC-SF81KC	Huse de decor (capac frontal și suport de suspendare) pentru PCA-M71HA	85



Mr Slim

Accesorii / Opțiuni suplimentare

Unități exterioare / Unități de control al sistemului / Seturi terminale de alimentare

Unități exterioare	Descriere	Preț (£)
PAC-SJ08DS	Set de prize de golire pentru PUZ-ZM35-50	19
PAC-SG91DS	Set prize de golire pentru PUZ-ZM60-250 / PUZ- (S) M100-250 / PUHZ-ZRP71-250 / PUHZ-P200-250	19
PAC-SJ07SG	Ghid de evacuare a aerului pentru PUZ-ZM35-50	87
PAC-SG59SG	Ghid de evacuare a aerului pentru PUZ-ZM60-71 / PUHZ-ZRP71	47
PAC-SH96SG	Ghid de evacuare a aerului pentru PUZ-ZM100-250 / PUZ- (S) M100-250 / PUHZ-ZRP100-250 / PUHZ-P200-250	50
PAC-SJ06SG	Ghid de protecție a aerului (permite răcirea la -15 ° C) pentru PUZ-ZM35-50	129
PAC-SH63AG	Ghid de protecție a aerului (permite răcirea la -15 ° C) pentru PUZ-ZM60-71 / PUHZ-ZRP71	149
PAC-SH95AG	Ghid de protecție a aerului (permite răcirea la -15 ° C) pentru PUZ-ZM100-250 / PUZ- (S) M100-250 / PUHZ-ZRP100-250 / PUHZ-P200-250	149
MAC-889SG	Ghid de evacuare a aerului pentru SUZ-M35 Ghid	117
MAC-882SG	de evacuare a aerului pentru SUZ-M50	204
MAC-886SG	Ghid de evacuare a aerului pentru SUZ-M60-71 / SUZ-6M71	204
PAC-SJ71FM-E	Motor ventilator exterior 30Pa pentru PUZ-ZM100-140 / PUHZ-ZRP100-140	173

Unități de control al sistemului	Descriere	Preț (£)
PAC-SA69TA	Adaptor de pornire / oprire la distanță (adaptor cu 3 fire) Adaptor de	8
PAC-SA68HA	nrare / defectiune (adaptor de 5 fire) Interfață de funcționare /	12
PAC-SF40RM	defecțiune	107
MAC-334IF-E	Interfață pentru telecomandă M-NET, MA (PAR-40MAA / PAR-CT01MAA), intrare pornită / opriță + între funcționare / defectiune. Acum include un mod de blocare a încălzirii - când SUZ sau MCZ.	130
MAC-387IF-E	Interfață pentru telecomandă MA (PAR-40MAA), intrare pornită / opriță + între de rulare sau defectiune - când SUZ sau MCZ.	59
PAC-SE41TS	Senzor la distanță	25
MAC-567IF-E	Interfață pentru conectarea la serviciul WI-FI MELCloud Adaptor	78
PAC-SJ96MA	M-NET pentru PUZ-ZM35-50	128
PAC-SJ95MA	Adaptor M-NET pentru PUZ-ZM60-250 / PUZ- (S) M100-250 / PUHZ-ZRP71-250 / PUHZ-P200-250 Ecran tactil	128
PAR-CT01MAA-SB	telecomandă cu fir	134
PAR-CT01MAA-PB	Telecomandă cu fir cu ecran tactil (filiale) Premium Telecomandă cu fir	165
PAR-40MAA	standard	81
MELCOBEMS MINI	Adaptor Modbus și BACnet MSTP CN105 Interfață de	110
MELCORETAL MINI	control și intrare / ieșire cu amănuntul	186

Seturi terminale de alimentare	Descriere	Preț (£)
PAC-SJ36HR	Set de terminale de alimentare pentru PLA-ZM / PLA-M Set de	24
PAC-SG94HR	terminale de alimentare pentru PKA-M	27
PAC-SG96HR	Set de terminale de alimentare pentru PCA-M / PSA-RP Set de terminale de	27
PAC-SG97HR	alimentare pentru PEAD-M / PCA-MHA	27