

Tehnički podaci su izvučeni iz kataloga i nastavljaju se na strani 31.

ZIDNI MODELI	Kapacitet (kW)		Protok zraka (m³/h)	Razina buke dB(A)	Neto dimenzija ŠxDxV (mm)	Neto/Bruto težina (kg)	Promjeri cijevi mm (")		Daljinski upravljač (S - standard, 0 - opcija)	
	Hlađenje	Grijanje					Tekućinski vod (tlačni)	Plinski vod (usisni)	Žičani	Infracrveni
AS072MCERA	2,20	2,50	600	34/30/29	795x197x265	10/12	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)*	YR-H71(S)
AS092MCERA	2,80	3,20	600	34/30/29	795x197x265	10/12	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)*	YR-H71(S)
AS122MCERA	3,60	4,00	630	35/32/29	795x197x265	10/12	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)*	YR-H71(S)
AS162MCERA	4,50	5,00	760	38/36/32	928x197x265	13/15	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)*	YR-H71(S)
AS182MCERA	5,60	6,30	760	38/36/32	928x197x265	13/15	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (0)*	YR-H71(S)

* Žičani daljinski treba naručiti posebno

KAZETNI MODELI	Kapacitet (kW)		Protok zraka (m³/h)	Razina buke dB(A)	Neto dimenzija ŠxDxV (mm)	Neto/Bruto težina (kg)	Promjeri cijevi mm (")		Daljinski upravljač (S - standard, 0 - opcija)	
	Hlađenje	Grijanje					Tekućinski vod (tlačni)	Plinski vod (usisni)	Žičani	Infracrveni
AB092MCERA	2,80	3,20	700	32/30/29	570x570x260	19/21	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	YR-E12 (0)	YR-H71(S)
AB122MCERA	3,60	4,00	700	32/30/29	570x570x260	19/21	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)	YR-H71(S)
AB162MCERA	4,50	5,00	700	33/30/29	570x570x260	19/21	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)	YR-H71(S)
AB182MEERA	5,60	6,30	1020	34/32/30	840x840x240	30/33,5	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)	YR-H71(S)
AB242MEERA	7,10	8,00	1020	35/34/31	840x840x240	30/33,5	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (0)	YR-H71(S)
AB282MEERA	8,00	9,00	1020	37/35/31	840x840x240	30/33,5	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (0)	YR-H71(S)
AB302MEERA	9,00	10,00	1920	37/35/31	840x840x295	38/40	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (0)	YR-H71(S)
AB382MEERA	11,20	12,50	1920	37/35/31	840x840x295	38/40	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (0)	YR-H71(S)
AB482MEERA	14,00	16,00	1920	42/39/35	840x840x295	38/40	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (0)	YR-H71(S)

Za modele AB092MCERA, AB122MCERA i AB162ACERA panel je PB-700IB, dimenzije 700x700x60 mm a za ostale modele panel je PB-950IB, dimenzije 950x950x80 mm.

PODNO STROPNI MODELI	Kapacitet (kW)		Protok zraka (m³/h)	Razina buke dB(A)	Neto dimenzija ŠxDxV (mm)	Neto/Bruto težina (kg)	Promjeri cijevi mm (")		Daljinski upravljač (S - standard, 0 - opcija)	
	Hlađenje	Grijanje					Tekućinski vod (tlačni)	Plinski vod (usisni)	Žičani	Infracrveni
AC092MCERA	2,80	3,20	750	48/46/44	990x199x655	39/44	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)	YR-H71 (S)
AC122MCERA	3,60	4,00	750	48/46/44	990x199x655	39/44	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)	YR-H71 (S)
AC162MCERA	4,50	5,00	750	48/46/44	990x199x655	39/44	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)	YR-H71 (S)
AC182MCERA	5,60	6,30	750	48/46/44	990x199x655	39/44	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (0)	YR-H71 (S)
AC242MCERA	7,10	8,00	1400	48/46/44	990x199x655	54/61	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (0)	YR-H71 (S)
AC382MFERA	11,20	12,50	1800	49/47/45	1580x240x700	54/61	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (0)	YR-H71 (S)
AC482MFERA	14,00	16,00	1800	53/51/49	1580x240x700	54/61	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (0)	YR-H71 (S)

PODNI MODELI	Kapacitet (kW)		Protok zraka (m³/h)	Razina buke dB(A)	Neto dimenzija ŠxDxV (mm)	Neto/Bruto težina (kg)	Promjeri cijevi mm (")		Daljinski upravljač (S - standard, 0 - opcija)	
	Hlađenje	Grijanje					Tekućinski vod (tlačni)	Plinski vod (usisni)	Žičani	Infracrveni
AF072MCERA	2,20	2,50	450/400/350	40/38/36	720x205x630	17/20,7	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	-	YR-H71(S)
AF092MCERA	2,80	3,20	450/400/350	40/38/36	720x205x630	17/20,7	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	-	YR-H71(S)
AF122MCERA	3,60	4,00	450/400/350	40/38/36	720x205x630	17/20,7	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	-	YR-H71(S)

Tehnički podaci su izvučeni iz kataloga i počinju na strani 30.

KANALNI MODELI 20 Pa	Kapacitet (kW)		Protok zraka (m³/h)	Razina buke dB(A)	Neto dimenzija ŠxDxV (mm)	Neto/Bruto težina (kg)	Promjeri cijevi mm (")		Daljinski upravljač (S - standard, 0 - opcija)	
	Hlađenje	Grijanje					Tekućinski vod (tlačni)	Plinski vod (usisni)	Žičani	Infracrveni
AD072MLERA	2,20	2,50	400	35/32/30	610x484x220	13/13,5	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD092MLERA	2,80	3,20	400	35/32/30	610x484x220	13/13,5	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD122MLERA	3,60	4,00	500	35/32/30	610x484x220	14/14,5	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD162MLERA	4,50	5,00	850	36/33/31	1105x484x220	25/26	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD182MLERA	5,60	6,30	1250	36/33/31	1105x484x220	28/29	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD242MLERA	7,10	8,00	1250	39/37/35	1105x484x220	28/29	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)

KANALNI MODELI 50 Pa	Kapacitet (kW)		Protok zraka (m³/h)	Razina buke dB(A)	Neto dimenzija ŠxDxV (mm)	Neto/Bruto težina (kg)	Promjeri cijevi mm (")		Daljinski upravljač (S - standard, 0 - opcija)	
	Hlađenje	Grijanje					Tekućinski vod (tlačni)	Plinski vod (usisni)	Žičani	Infracrveni
AD182MMERA	5,60	6,30	1200	43/37/35	990x650x300	39/40,4	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD242MMERA	7,10	8,00	1200	43/37/35	990x650x300	39/40,4	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD282MMERA	8,00	9,00	1470	43/37/35	990x650x300	39/40,4	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD302MMERA	9,00	10,00	1900	43/37/35	1410x645x350	55/57	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD382MMERA	11,20	12,50	1900	43/37/35	1410x645x350	55/57	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD482MMERA	14,00	16,00	1900	44/40/36	1410x645x350	60/65	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)

KANALNI MODELI 100 Pa	Kapacitet (kW)		Protok zraka (m³/h)	Razina buke dB(A)	Neto dimenzija ŠxDxV (mm)	Neto/Bruto težina (kg)	Promjeri cijevi mm (")		Daljinski upravljač (S - standard, 0 - opcija)	
	Hlađenje	Grijanje					Tekućinski vod (tlačni)	Plinski vod (usisni)	Žičani	Infracrveni
AD182MHERA	5,60	6,30	1500	42/40	970x875x360	48/58	6,35 (1/4)	12,7 (1/2)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD242MHERA	7,10	8,00	1500	42/40	970x875x360	48/58	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD282MHERA	8,00	9,00	1500	42/40	970x875x360	48/58	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD302MHERA	9,00	10,00	1560	45/40	1350x875x360	62/77	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD382MHERA	11,20	12,50	1600	45/40	1350x875x360	62/77	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)
AD482MHERA	14,00	16,00	2100	45/40	1350x875x360	62/77	9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	YR-E12 (S)	YR-H71(0)

VANJSKE JEDINICE	Kapacitet (kW)		Protok zraka (m³/h)	Razina buke dB(A)	Neto dimenzija ŠxDxV (mm)	Neto/Bruto težina (kg)	Promjeri cijevi mm (")		Količina plina (Kg)	Max. visinska razlika (m)	Max. dozvoljena duljina cijevi (m)
	Hlađenje nom (min-max)	Grijanje nom (min-max)					Tekućinski vod (tlačni)	Plinski vod (usisni)			
AU482FIERA	14,00	16,50	6500	58	960x380x1250	120/135	9,52 (3/8)	19,05 (3/4)	10	30	100
AU48NFIERA	14,00	16,50	6500	58	960x380x1250	120/135	9,52 (3/8)	19,05 (3/4)	10	30	100
AU60NFIERA	17,50	20,00	6500	60	960x380x1250	130/145	9,52 (3/8)	19,05 (3/4)	10	30	100
AV08NMVERA	22,60	25,00	10000	57	990x750x1750	235	9,52 (3/8)	19,05 (3/4)	10	50/40*	150
AV10NMVERA	28,00	31,50	10000	58	990x750x1750	235	9,52 (3/8)	22,22 (7/8)	10	50/40*	150
AV12NMVERA	37,50	40,00	12000	60	1390x750x1750	275	12,70 (1/2)	25,4 (1)	12	50/40*	150
AV14NMVERA	40,00	45,00	12000	60	1390x750x1750	275	12,70 (1/2)	25,4 (1)	12	50/40*	150
AV16NMVERA	45,00	50,00	12000	60	1390x750x1750	300	12,70 (1/2)	28,6 (9/8)	16	50/40*	150

Temperaturni raspon: hlađenje od -5 do +43 °C; grijanja od -20 do +21 °C

* Maximalna dozvoljena visinska razlika između unutarnje i vanjske jedinice, ako su unutarnje jedinice IZNAD vanjske jedinice je 40 m.

* Maximalna dozvoljena visinska razlika između unutarnje i vanjske jedinice, ako su unutarnje jedinice ISPOD vanjske jedinice je 50 m.