

## DIClass R32 + RAV-HM\_1UTP

UNITA' INTERNA		RAV-HM561UTP-E	RAV-HM801UTP-E	RAV-HM1101UTP-E	RAV-HM1101UTP-E	RAV-HM1401UTP-E	RAV-HM1401UTP-E	RAV-HM1601UTP-E	RAV-HM1601UTP-E
UNITA' ESTERNA		RAV-GV561ATP-E	RAV-GV801ATP-E	RAV-GV1101ATP-E	RAV-GV1101AT8P-E	RAV-GV1401ATP-E	RAV-GV1401AT8P-E	RAV-GV1601ATP-E	RAV-GV1601AT8P-E
		Monofase	Monofase	Monofase	Trifase	Monofase	Trifase	Monofase	Trifase
Capacità nominale	kW	5.00	6.70	9.50	9.50	11.50	12.10	13.0	13.0
Capacità min. - max.	kW	1,50 - 5,60	1,50 - 8,00	3,00 - 11,20	3,00 - 11,20	3,00 - 12,00	3,00 - 14,00	3,00 - 14,00	3,00 - 15,00
Potenza assorbita (min. - nom - max.)	kW	n.d. - 1,60 - n.d.	n.d. - 2,20 - n.d.	n.d. - 3,15 - n.d.	n.d. - 3,10 - n.d.	n.d. - 4,60 - n.d.	n.d. - 4,80 - n.d.	n.d. - 5,40 - n.d.	n.d. - 5,40 - n.d.
Pdesignc	kW	5.00	6.70	9.50	9.50	12.10	12.10	13.00	13.00
SEER	W/W	6.20	6.00	6.00	6.20	5.10	5.10	5.90	5.90
Classe di efficienza energetica		A++	A+	A+	A++	A	-	-	-
Consumo energetico stagionale	kWh	282.00	391.00	554.00	n.d.	789.00	1423.00	1322.00	1321.00
Capacità nominale	kW	5.30	7.00	10.00	10.00	11.90	12.30	13.50	13.50
Capacità min. - max.	kW	1,50 - 6,30	1,50 - 9,00	3,00 - 13,00	3,00 - 13,00	3,00 - 16,00	3,00 - 16,00	3,00 - 18,00	3,00 - 18,00
Potenza assorbita (min. - nom - max.)	kW	n.d. - 1,40 - n.d.	n.d. - 1,90 - n.d.	n.d. - 3,10 - n.d.	n.d. - 3,00 - n.d.	n.d. - 3,80 - n.d.	n.d. - 4,10 - n.d.	n.d. - 3,90 - n.d.	n.d. - 3,90 - n.d.
Pdesignh	kW	2.80	4.80	7.60	7.60	7.80	7.80	8.00	8.00
SCOP	W/W	4.20	4.15	4.00	4.10	3.90	3.90	4.20	4.20
Classe di efficienza energetica	H	A++	A+	A+	A+	A	-	-	-
Consumo energetico stagionale	kWh	933.00	1619.00	2660.00	2596.00	2800.00	2800.00	2664.00	2665.00
UNITA' INTERNA		RAV-HM561UTP-E	RAV-HM801UTP-E	RAV-HM1101UTP-E	RAV-HM1101UTP-E	RAV-HM1401UTP-E	RAV-HM1401UTP-E	RAV-HM1601UTP-E	RAV-HM1601UTP-E
Portata Aria (a-m-b)	m³/h	1050 - 870 - 780	1230 - 960 - 810	2010 - 1440 - 1170	2010 - 1440 - 1170	2100 - 1440 - 1230	2100 - 1440 - 1230	2130 - 2500 - 1230	2130 - 2500 - 1230
Livello di pressione sonora (b-m-a)	dB(A)	28 - 29 - 32	28 - 31 - 35	33 - 36 - 40	33 - 38 - 43	34 - 38 - 44	34 - 38 - 44	36 - 40 - 45	36 - 40 - 45
Livello di potenza sonora (b-m-a)	dB(A)	43 - 44 - 47	43 - 46 - 50	48 - 51 - 55	48 - 53 - 58	49 - 53 - 59	49 - 53 - 59	51 - 55 - 60	51 - 55 - 60
Pompa scarico condensa		inclusa	inclusa	inclusa	inclusa	inclusa	inclusa	inclusa	inclusa
Prevalenza pompa**	mm	850.00	850.00	850.00	850.00	850.00	850.00	850.00	850.00
Dimensioni (A x L x P)	mm	256 x 840 x 840	256 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840
Peso	kg	20.00	20.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00
Griglia		RBC-U33P-E	RBC-U33P-E	RBC-U33P-E	RBC-U33P-E	RBC-U33P-E	RBC-U33P-E	RBC-U33P-E	RBC-U33P-E
Dimensioni della griglia (A x L x P)	mm	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950
Peso griglia	kg	4.00	4.20	4.20	4.20	4.20	4.20	4.20	4.20
UNITA' ESTERNA		RAV-GV561ATP-E	RAV-GV801ATP-E	RAV-GV1101ATP-E	RAV-GV1101AT8P-E	RAV-GV1401ATP-E	RAV-GV1401AT8P-E	RAV-GV1601ATP-E	RAV-GV1601AT8P-E

Portata Aria (a) (C-H)	m³/h	2350.00	2700.00	3000.00	3500.00	3500.00	3500.00	5000.00	5000.00
Livello di pressione sonora (C-H)	dB(A)	46 - 48	48 - 52	51 - 53	53 - 60	53 - 60	53 - 60	57 - 59	57 - 59
Livello di potenza sonora (C-H)	dB(A)	63 - 65	65 - 69	68 - 70	70 - 77	70 - 77	70 - 77	74 - 76	74 - 76
Intervallo di funzionamento (C)	°C	-15 ÷ 46	-15 ÷ 46	-15 ÷ 46	-15 ÷ 46	-15 ÷ 46	-15 ÷ 46	-15 ÷ 46	-15 ÷ 46
Intervallo di funzionamento (H)	°C	-15 ÷ 15	-15 ÷ 15	-15 ÷ 15	-15 ÷ 15	-15 ÷ 15	-15 ÷ 15	-15 ÷ 15	-15 ÷ 15
Dimensioni (A × L × P)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300	710 x 900 x 320	710 x 900 x 320	710 x 900 x 320	890x900x320	890x900x320
Peso	kg	36.00	39.00	45.00	59.00	57.00	59.00	64.00	66.00
Compressore		DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
Refrigerante- Precarica Kg- TCO2Eq-GWP		R32 - 0,9 - 0,61 - 675	R32 - 1,4 - 0,95 - 675	R32 - 1,9 - 1,28 - 675	R32 - 1,9 - 1,28 - 675	R32 - 1,9 - 1,28 - 675	R32 - 1,9 - 1,28 - 675	R32 - 2,2 - 1,49 - 675	R32 - 2,2 - 1,49 - 675
Accoppiamento a cartella Gas		1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
Accoppiamento a cartella Liquido		1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Lunghezza delle tubazioni (min-max)	m	5 - 30	5 - 30	5 - 30	5 - 30	5 - 30	5 - 30	5 - 30	5 - 30
Dislivello massimo	m	20.00	20.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00
Lunghezza delle tubazioni senza carica aggiuntiva	m	20.00	20.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00
Alimentazione	V-ph- Hz	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	380/415 - 3 - 50	220/240 - 1 - 50	380/415 - 3 - 50	220/240 - 1 - 50	380/415 - 3 - 50
Corrente massima	A	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Detraibilità fiscale		-	-	-	-	-	-	-	-
Conto Termico		CT	-	-	-	-	-	-	-

The specification may be subject to change without notice for purpose of improvement.