

LIGHT COMMERCIAL CASSETTE R32			25	35	50	60
Capacidad	REFRIGERACIÓN (MIN-NOM-MÁX)	KW	2,50 (0,90 - 3,00)	3,50 (0,90 - 4,00)	5,00 (1,20 - 5,80)	6,00 (1,20 - 6,50)
Consumo	REFRIGERACIÓN (NOM)	KW	0,595 (0,25 - 1,29)	0,875 (0,25 - 1,46)	1,42 (0,30 - 2,50)	1,71 (0,30 - 2,60)
Alimentación eléctrica		V/fase/Hz	230 V/1Ph/50 Hz	230 V/1Ph/50 Hz	230 V/1Ph/50 Hz	230 V/1Ph/50 Hz
Seccion cableado interior/exterior (apantallado)		MM2	3 x 1,50+T	3 x 1,50+T	3 x 1,50+T	3 x 1,50+T
EER			4,20	4,00	3,52	3,51
COP			4,00	3,90	3,82	3,80
SEER			6,20	6,50	6,20	6,20
SCOP			4,30	4,30	4,40	4,40
Clasificación energética		CALEFACCIÓN	A+	A+	A+	A+
Temperaturas exteriores de funcionamiento	REFRIGERACIÓN	°C	-10 °C/ +43 °C	-10 °C/ +43 °C	-15 °C/ +46 °C	-15 °C/ +46 °C
	CALEFACCIÓN	°C	-15 °C/ +21 °C	-15 °C/ +21 °C	-15 °C/ +24 °C	-15 °C/ +24 °C
Diámetro de tubería	LÍQUIDO-GAS	PULGADAS	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/1/2"	1/4"/1/2"
Mando (no incluido)			SPX-RCKA3/SPX-WKT3)	SPX-RCKA3/SPX-WKT3)	SPX-RCKA3/SPX-WKT3)	SPX-RCKA3/SPX-WKT3)
<b>UNIDAD INTERIOR</b>			<b>RAI-25RPE</b>	<b>RAI-35RPE</b>	<b>RAI-50RPE</b>	<b>RAI-60RPE</b>
Caudal de aire (bajo-medio-alto)		M3/H	360/505/590/660	360/505/590/660	390/540/630/720	390/540/630/720
Presión sonora (muy baja - baja - media - alta)	REFRIGERACIÓN (MIN-NOM-MÁX)	DB(A)	27/31/35/38	27/33/37/40	29/35/39/43	29/35/39/43
	CALEFACCIÓN	DB(A)	28/32/36/39	28/34/38/41	30/36/40/44	30/36/40/44

Dimensiones (altoxanchoxfondo)		MM	285x570x570	285x570x570	285x570x570	285x570x570
Dimensiones de panel (altoxanchoxfondo))		MM	30x620x620	30x620x620	30x620x620	30x620x620
Peso de la caja		KG	17	17	17	17
Peso del panel		KG	2,8	2,8	2,8	2,8
Diámetro de tubería condensados (ext)		MM	32	32	32	32
Bomba de condensados			Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
<b>UNIDAD EXTERIOR</b>			<b>RAC-25NPE</b>	<b>RAC-35NPE</b>	<b>RAC-50NPE</b>	<b>RAC-60NPE</b>
	REFRIGERACIÓN (MIN-NOM-MÁX)	M3/H	1920	1920	2160	2160
	CALEFACCIÓN	M3/H	1620	1620	2160	2160
Presión sonora de refrigeración		DB(A)	61	61	65	65
Longitud máxima/refrigerante adicional		m/g/m	20/-	20/-	30/-	30/-
Desnivel máximo (UE más alta/UE más baja)		M	10/10	10/10	20/20	20/20
Compresor			Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
Refrigerante			R32	R32	R32	R32
Carga de refrigerante inicial		KG	0,86	0,86	1,5	1,50
Con precarga para		M	20	20	30	30
Dimensiones (altoxanchoxfondo)		MM	548 x 750 x 288	548 x 750 x 288	548 x 750 x 288	548 x 750 x 288
Peso		KG	32,50	32,50	50	50