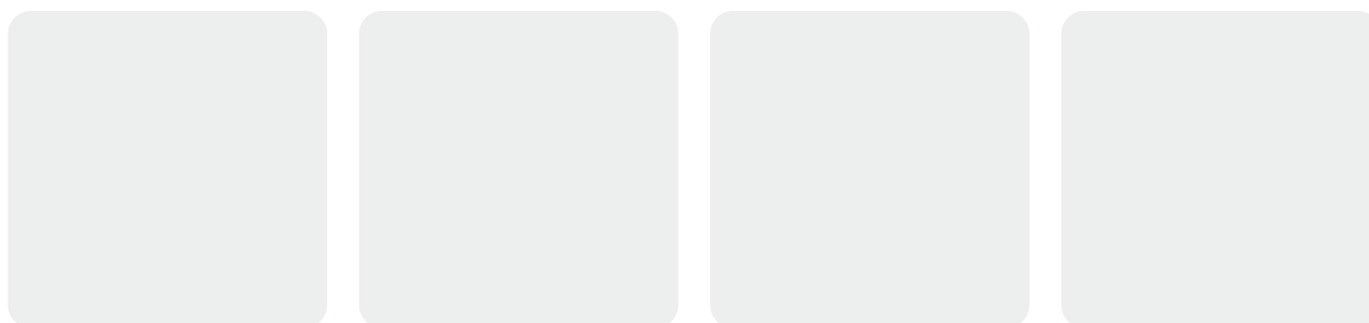




DNG DCI RC

		DNG 5.0 DCI RC	DNG 6.0 DCI RC	DNG 7.2 DCI RC	DNG 8.0 DCI RC	DNG 10.0 DCI RC	DNG 12.5 DCI RC
Unidades Exteriores		DNG 5.0 DCI	DNG 6.0 DCI	DNG 7.2 DCI	DNG 8.0 DCI	DNG 10.0 DCI	DNG 12.5 DCI
Unidades Exteriores		ONG 5.0 DCI RC	GC 6.0 DCI RC	GC 7.2 DCI RC	GC 8.0 DCI RC	OU 10.0 DCI RC	OU 12.5 DCI RC
Frio	Capacidad	5 (1,6-6,4)	5,6 (1,6-6,6)	7,1 (1,5-8)	7,5 (1,6-9,0)	10 (3,2-11,5)	12,5 (4,7-14)
	Consumo	1,55	1,86	2,35	2,4	3,12	4,1
	EEl/Clase Eficiencia Energética	3,2 / A	3,0 / B	3,0 / B	3,0 / B	3,21 / A	3,0 / B
	Límite de operación	-10°/46° Bulbo seco					
Calor	Capacidad	6,3 (1,4-7,7)	6,6 (1,8-8,0)	7,6 (1,5-8,8)	8,8 (1,8-10,5)	11,2 (2,7-12,5)	14 (4,4-16)
	Capacidad a -15°C	-	-	-	-	-	-
	Consumo	1,6	1,8	2,08	2,44	3,6	4,3
	COP/Clase Eficiencia Energética	3,7 / A	3,7 / A	3,65 / A	3,6 / A	3,1 / D	3,25 / C
Límite de operación	-15°/24° Bulbo seco						
Unidad interior	Nivel de ruido a 1 m. ¹	34/37/42	34/37/43	38/43/47	40/44/48		
	Nivel de ruido ¹	50/53/60	50/53/60	55/60/65	58/61/64	62/67/71	62/67/71
	Flujo de aire ¹	730/920/1170	730/875/1210	935/1150/1320	935/1150/1320	1420/1860/2180	1580/1920/2180
	Presión estática	25/60	25/60	25/60	25/80	20/100	30/100
	Deshumidificación	1	1,24	1,5	2,5	3,3	4,6
	Dimensiones (AnxProfxAI)	790x256x749	790x256x749	790x256x749	790x256x749	854x300x816	854x300x816
	Peso	29	29	29	31	33	33
	Código	855410	855411	855412	855413	855414	855415
Unidad exterior	Nivel de ruido a 1 m.	53	56	56	56	56	61
	Nivel de ruido	63	65	66	66	69	73
	Flujo de aire	2160	2860	3600	3600	5200	5700
	Tipo de Compresor	Scroll DCI	Scroll DCI	Rotativo DCI Twin	Rotativo DCI Twin	Scroll DCI	Scroll DCI
	Dimensiones (AnxProfxAI)	795x290x610	846x370x690	950x412x835	950x412x835	1255x340x900	1255x340x900
	Peso	39	46	64,5	66	110	110
Alimentación 1-230V - 50 Hz	Código	7004661	7004662	7004663	7004664	855421	855422
Alimentación 1-230V - 50Hz	Lado Alimentación	Interior	Interior	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior
	Sección cable alimentación	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x4,0	3x6,0
	Fusible	A 20	20	20	20	25	32
	Conexiones Eléctricas	mm ² 4x2,5	4x2,5	4x2,5	4x2,5	3x1,5	3x1,5
	Diámetro línea succión	pulg. 1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	3/4"
Cañería	Diámetro línea líquido	pulg. 1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Largo Máx. Cañería	m 30	30	50	50	70	70
	Diferencia Altura Máx.	m 15	15	25	25	30	30

¹Los datos corresponden a velocidades baja, media y alta.



ACCESORIOS	DNG 5.0 DCI RC	DNG 6.0 DCI RC	DNG 7.2 DCI RC	DNG 8.0 DCI RC	DNG 10.0 DCI RC	DNG 12.5 DCI RC
Control remoto RCW2	US\$ -					