



NECKAR

Tarifa Enero 2012



Calentadores de agua a gas Neckar

CON LLAMA PILOTO Y ENCENDIDO CON PIEZO ELÉCTRICO

	Modelo	Caudal máx. l/min.	Tipo de gas	Versiónes	Medidas en mm (alto, ancho, fondo)	Código de barras	Precio Base de venta €
	6 litros	WN 6-2 KE "Potencia variable"	5,4	B/P Int.	610	4.010.009.277.859	208
				N Int.	270	4.010.009.277.712	
				B/P Ext.	190	4.010.009.277.842	
	11 litros	WRN 11-1 KE "Modulante"	11	B/P Int.	680	4.010.009.922.032	273
				N Int.	360	4.010.009.921.981	
				B/P Ext.	220	4.010.009.922.049	
13 litros	WN 13-2 KE "Potencia variable"	13	B/P Int.	755	4.010.009.922.087	330	
			N Int.	400	4.010.009.922.070		
			B/P Ext.	220	4.010.009.922.094		
SIN LLAMA PILOTO PERMANENTE - IONIZACIÓN							
	11 litros	WRN 11-1 KI "Modulante"	11	B/P Int.	680	4.010.009.922.018	418
				N Int.	360	4.010.009.921.974	
				B/P Ext.	220	4.010.009.922.025	

Calderas murales a gas Neckar

ATMOSFÉRICA

	Modelo	Tipo de gas	Encendido	Caudal l/min.	Potencia kcal/h (kW)	Medidas mm (alto, ancho, fondo)	Código de barras	Precio Base de venta €
	NW 24-1 KE	B N	Ionización	11,8	A.C.S. de 6.000 a 20.300 (7-23,6) CALEFACCIÓN de 6.900 a 20.300 (8 - 23,6)	700	4.010.009.487.555	842
						400	4.010.009.487.203	
						295		
ESTANCA								
	NW 24-1E AE *** Rendimiento	B N	Ionización	11,8	A.C.S. de 6.800 a 20.700 (8 - 24) CALEFACCIÓN de 8.600 a 20.700 (10 - 24)	700	4.051.516.272.975	1.130
						400	4.051.516.273.026	
						295		















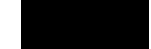

APARATOS DE REGULACIÓN Y CONTROL

	Modelo	Artículo	Precio base de venta €		Modelo	Artículo	Precio base de venta €		Modelo	Artículo	Precio base de venta €
	TR 12 (220 V)	Termostato de ambiente	22		TRZ 12-2	Termostato y programador semanal	100		TR 15 RF	Termostato y programador digital semanal	169

B= Butano/Propano
N= Natural



ACCESORIOS DE EVACUACIÓN PARA CALDERAS JUNKERS Y NECKAR

Modelo	Referencia	Diámetro	Descripción	Precio base de venta €
	AZ 266	7 719 001 785	Ø 80/110 Kit de salida universal horizontal. Codo + tramo 800 + deflector	71
	AZ 263	7 719 001 782	Ø 80/110 prolongación 1000 mm	40
	AZ 264	7 719 001 783	Ø 80/110 prolongación 1500 mm	60
	AZ 265	7 719 001 784	Ø 80/110 prolongación 500 mm	26
	AZ 267	7 719 001 786	Ø 80/110 codo de 90°	22
	AZ 268	7 719 001 787	Ø 80/110 2 codos de 45°	35
	AZ 270	7 719 001 789	Ø 80/110 Accesorio recogida condensados	60
	AZ 171	7 719 000 993	Ø 80/80-80/125 Adaptador doble flujo a salida pasamuros concentrica	105
	AZ 175	7 719 001 027	Ø 80/80-80/125 Adaptador doble flujo a salida de tejado AZ 262	25
	AZ 262	7 719 001 781	Ø 80/110 Kit de salida universal vertical. Salida a tejado	130
	AZ 233	7 719 001 402	Ø 80/110 Manguito de unión	20
	AZ 277	7 719 001 796	Ø 80 Accesorio conexión doble flujo	72
	AZ 284	7 719 001 803		Idem c/ recogida cond.
	AZ 278	7 719 001 797	Ø 80 codo a 90°	10
	AZ 279	7 719 001 798	Ø 80 codo a 45°	10
	AZ 280	7 719 001 799	Ø 80 prolongación 500 mm	15
	AZ 281	7 719 001 800	Ø 80 prolongación 1000 mm	20
	AZ 282	7 719 001 801	Ø 80 prolongación 2000 mm	35
	AZ 283	7 719 001 802	Ø 80 Terminal doble flujo/tiro forzado. Tramo 800 + deflector	40
	AZ 219	7 719 001 337	Ø 80 Kit de salida universal horizontal. Codo + tramo 750 + deflector	45
	AZ 224	7 719 001 342	Ø 80 Manguito de unión	8

www.junkers.es



Robert Bosch España, S.L.U.
Bosch Termotecnia
Hnos. García Noblejas, 19
28037 Madrid