

H1015 H3015 H5011 H5013B HC5012B HC5013B HC1015 HC3015 HC5014 H5012 H5015B HC5015B H2015 H5012B H5013G HC5013 HC5014G H4015 HC2015 HC4015 H5013 HC5012 HC5014B 66 20 23 50 51 68 3 60 26 59 28 45 48 73、 22 11 72_ 71_ 58 **65** 25 78 64-52 34 35 `56 44 `38 55 76

12

13

40

74

70

18

24

54

62

31

COCCION



H1015

HC1015

H3015

HC3015

H5011

H5012

H5013B

H5015B

	H2015 HC2015			H4015 HC4015			H5012B H5013						5013G C5012			HC5014 HC5013 HC5014B					1C50								
					H1015	HC1015	H2015	HC2015	H3015	HC3015	H4015	HC4015	H5011	H5012	H5012B	H5013	H5013B	H5015B	H5013G	HC5012	HC5012B	501	HC5013	HC5014B	HC5013B	HC5015B	HC5014G		
3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 22 3 4 4 5 15 16 77 18 19 19 20 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	REMACHE ITW TUERCA SOMBRERETE M-4 SUPLEMENTO ENVOLVENTE FROM SUJECION AISLAMIENTO ANGULO TAPE RESISTENCIA CUBRECABLES SOPORTE PATA DEFLECTOR GRILL FUENTE RUSTEPOLLOS PATON 25 mm. SUJECION CRISTAL INTERMEDITATION 12 mm. SOPORTE RUSTEPOLLOS SOPORTE RUSTEPOLLOS EJE RELOJ ELECTRONICO ARO EMBELLECEDOR NEGRO CRISTAL INTERIOR PUERTA VISOR RELOJ PROGRAMADOR VISOR RELOJ ELECTRICO PARO ADAPTADOR PILOTO CAJA RELOJ ARO SELALIZACION CONMUTADO	TAL O 2 2 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 6265 3 7970 3 8228 7 6738 3 8236 3 8263 8 1552 3 8394 3 8403 7 5484 9 3 8593 3 8593 3 8624 3 8696 3 8696 3 8696 3 8696 3 8696 3 8698 3 8698 3 8698 3 8698		24 1 11211 3 1422	24 1 11121 32 462 21	24 1 11211 3 1422 21	24 1 1121 32 462 21	24 1 11211 3 1422 21	24 1 11121 32 462 21	24 1 11211 3 1422 21	24 1 11.21 32 462 21	2 1 1 2 1 1 1 1 1	1 1 2 1 1 1 1 1 1	2 1 1 2 1 1 1 1 1	2 1 121121	2 1 121121 111	24 1 11211 3 1	2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 1 1 2 1 1 1 1	2 1 1 1 2 1 1 1 1	24 1 1121 2	2 1 1 1 2 1 1 1 1	1 1 1 2 1 1 1 1	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	2 4 1 1 1 2 1 3 2 1 i	24 1 1 1 2 1 2		
22 22 22 22	ARO SELALIZACION TERMOSTATARO SELALIZACION TERMOSTATARO SELALIZACION TERMOSTATARO SELALIZACION TERMOSTATARO SELALIZACION TERMOSTAT	O MARRON CO O BLANCO CO O GRIS CO O MARRON CO	3 8690 3 8697 3 8704 3 8692										1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			

HC5012B

HC5014

HC5013B

HC5015B

COCCION



H1015

H2015

HC1015

H3015

H4015

HC3015

H5011

H5012

H5012B

HC20		HC4015	1			5013				130 1C5					501			ı	1030	7140	4				
			H1015	HC1015	H2015	HC2015	H3015	HC3015	H4015	HC4015	H5011	H5012	H5012B	H5013	H5013B	H5015B	H5013G	HC5012	HC5012B	HC5014	HC5013	HC5014B	HC5013B	HC5015B	HC5014G
ARO SELALIZACION TERMOSTATO GRIS ARO SELALIZACION INTERRUPTOR MARG ARO SELALIZACION INTERRUPTOR BLAN ARO SELALIZACION INTERRUPTOR GRIS ARO SELALIZACION PLACA MARRON ARO SELALIZACION PLACA BLANCO ARO SELALIZACION PLACA BLANCO ARO SELALIZACION GAS MARRON ARO SELALIZACION GAS MARRON ARO SELALIZACION GAS MARRON ARO SELALIZACION GAS GRIS DISCO SERALIZACION GAS GRIS DISCO SERALIZACION GAS GRIS DISCO SERALIZACION TERMOSTATO DISCO SERALIZACION SAS DISCO SERALIZACION PLACA CRISTAL PUERTA BLANCO CRISTAL PUERTA GRIS ASSACABLES DUNTA RELOJ ANDO RELOJ NEGRO MANDO RELOJ BLANCO RECOMBANDO MARRON MANETA BLANCA MANETA BLANCA MANETA BLANCA FRONTAL FRONTAL FRONTAL FRONTAL FRONTAL FRONTAL FRONTAL	0 03 8693 C 03 8700			1144 111	T + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 +	1144111	1 1 4 1 1	1 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 4 4 1 1 1 1	1	1		1	1	1 1 2 2	1	1	4	4 1 1 1 1	4 1 1 1	4 1 1	4	4 4 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
32 FRONTAL 32 FRONTAL	27 6146 27 6145								i							1		1		! ! !	! !				

H5013B

H5015B

H5013G

HC5012B

HC5014

HC5013

HC5013B

HC5015B

HC5014G

COCCION



H1015

H2015

HC1015

H3015

H4015

HC3015

H5011

H5012

H5012B

	HC2015	HC4015			013				HC5012				HC5013 HC5014B				HC3014G							
		H1015	HC1015	H2015	HC2015	H3015	HC3015	H4015	HC4015	H5011	H5012	H5012B	H5013	H5013B	H5015B	H5013G	HC5012	HC5012B	HC5014	HC5013	HC5014B	HC5013B	HC5015B	HC5014G
FRONTAL FRONTAL FRONTAL FRONTAL FRONTAL FRONTAL FRONTAL CONJUNTO CRISTAL FRONTAL CONJUNTO CRISTA	28 1184 28 1273 28 1272 28 1415 28 1414 28 1413 28 1412 03 6087 03 8785 03 8785 03 8783 28 0016 28 0083 27 4023 27 4023 27 4045 28 1762 27 6385	1 1 2 1 1 1	1 4 2 1 7 1 1	1 4 2 1 1 2 1 1	1 4 2 1 1 1	1 4 2 1 1 2 1 1	1 4 2 1 1	1 4 2 1 1.2 1	1 4 2 1 1	1	4 2 1 1 1	4 2 1 1 1	4 7 1 1	4 2 1 1 1	2422	4 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1 4 2	1 4 2 1 1 1	1 2 4 2	1 4 2
40 SUPLEMENTO EMBOCADURA GRI 41 PERFIL LATERAL IZQUIERDO 41 PERFIL LATERAL IZQUIERDO 41 PERFIL LATERAL IZQUIERDO 42 PERFIL LATERAL DERECHO MA	MARRON 27 6387 **LANCO 27 6411 GRIS 27 6401 **RON 27 6388	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1
42 PERFIL LATERAL DERECHODO 42 PERFIL LATERAL DERECHO GR 43 LATERAL ENVOLVENTE SUPERI 43 LATERAL ENVOLVENTE SUPERI 44 LATERAL ENVOLVENTE INFERI	27 6400 IOR 27 6203 IOR 20 6194	1	1	1	1	1	1 1	1	i	1	1	1 1	1	1	1	1 1	1	1	1		1 1	1	1 1	1 1

H5013B

H5015B

H5013G

HC5012B

HC5014

HC5013

HC5013B

HC5015B

HC5014G

COCCION



H1015 HC1015 H2015 HC2015

H3015 HC3015 H4015 HC4015

H5011 H5012 H5012B H5013 H5013B H5015B H5013G HC5012

HC5012B HC5014 HC5013 HC5014B HC5013B HC5015B HC5014G

COCCION Hornos

## PROTECTION MOTION ## PROTECTION FUNDINA #				H1015	HC1015	H2015	HC2015	H3015	HC3015	H4015	HC4015	H5011	H5012	H5012B	H5013	H5013B	H5015B	H5013G	HC5012	HC5012B	HC5014	HC5013	HC5014B	HC5013B	HC5015B	HC5014G
## ROTECTIOR TURBINA ## PISTERIOR ## PISTERI	45	PROTECTOR MOTOR			_		_ 	_ •	1 .	_	_		<u> </u>	, ,	_ (_ 1	 •	_	 ,	 ['	[•	_	1 .	_
AT SAMULYENTE FRONTRAL 27 6072 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$	1		5	1	†	1	1		1	•	٤	1		•	*	4	1	£	<u>,</u>	1	L	4		1	
AF BANGLYEATE FRONTAL 27 6072 1	1	i e		•	1	•	1	•	1	. *	1			1			•	. }	4	4	1 4	,		1		1
1	1	1		1		1	•	1	•	1		,		,	,	•	1	,	•	٠	•	1	•	L	*	*
TABLE PRISTRATION	1)		•				•	}	•		1	1	,	•	1	•	•	1	1		1		1	<u> </u>	
## PASS FRONTAL	<u> </u>	L		i	1	1	1	1	1	1	 •	•	•	•	•	•	1	•	*	•	•	*	_f	•	1	
## BASE FRONTAL	ŧ	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		-	1	•	1	•	1	•	1						•			j	•	<u>.</u>			{ '	•
SASE FRONTAL		1	i		1		~		•		1							<u>.</u>] ,		1		į i	4
A9 SASE FRONTAL 90 0277 9 SASE FRONTAL 90 0277 9 SASE FRONTAL 97 6096 985 FRONTAL 97 6096 99 276 90 276 90 277 90	ŧ)	i										i			!	ſ				•		•		1	
A9 SASE FRONTAL 27 6096 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ł							<u> </u>					1	1			•									
ASSE FRONTAL	49	BASE FRONTAL			!	ļ	1				<u> </u>	1	•	•				i	1	1	<u> </u>	<u> </u>		•		
395E FRONTAL	49	BASE FRONTAL			}													,	_	•	İ	1			}	
SASE FRONTAL 27 6018 27 6018 27 6018 28 2143 28 2143 28 2143 28 2143 28 2143 28 2143 28 2143 28 2143 28 2130	49	BASE FRONTAL						į			.				1	1		1			 			_		
AFSE FRONTAL 27 6018 BASE FRONTAL 28 2143 1 TRAVESARO SUPERIOR 09 0276 1 TRAVESARO SUPERIOR 28 2130 1 TRAVESARO SUPERIOR 28	49	BASE FRONTAL		1		1		1 1	}	1	ļ				_		<u> </u>]		Ì		·	ļ		! !	
SASE FRANTAL 28 2143 1	47	BASE FRONTAL				<u> </u>		[1	ļ		<u> </u>	 		[1	
51 TRAVESAGO SUPERIOR 28 2130 27 6093 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50	BASE FRONTAL			}	}		[<u>;</u>			•				:			}	1	1	}	1	}	1	\	
51 TRAVEZARO SUPERIOR 28 2130	<u></u> 51	TRAVESANO SUPERIOR		1	i	1	1	ji	1	1	1						<u> </u>									
STANCESAGO INFERIOR]51	TRAVEZARO SUPERIOR				}						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i	1	1
53 FROTECTOR BE BOTONES 27 6077	52	TRAVESAGO INFERIOR		i	1] 1	1	1	1	i	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i	1
54 CONJUNTO CONTRAPUERTA 20 6144	j 53	FROTECTOR DE BOTONES		1	1	1	1	1	1	1	i	ļ		1		i	1	1		1			1	1	1	1
55 CONJUNTO BISAGRA O9 0237 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	į	·	20 6473							}		1	1 '	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	\	1
56 MANGO RUSTEPOLLOS 03 5599 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Į	20 6144	1	ŀ	1	1	i	1	1	1	:					1				•			Ì	1	
57 JUNTA PUERTA 03 7724 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		09 0237	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
58 BOTON MANDO BLANCO	Į.)	03 5599	1	1	1		1		1			1	1	1	1	1	1	1	1		1		1		
58 BOTON MANDO MARRON O3 6902 2 6 2 6 2 6 2 2 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1		03 7724	1	1	1	1	1	1	i	1	1	1	1	1	1	1	i	1	i	1	1	i	1	1	1
58 BOTON MANDO GRIS O3 6901	ļ	E .	03 6904											2		3	2			6			6	6	6	
59 RELOJ PROGRAMADOR 03 6832 59 RELOJ ELECTRICO PARD 08 9942 60 RELOJ ELECTRONICO 03 6420 61 RELOJ INTERRUPTOR MINUTERO 03 65416 62 PINCHO RUSTEPOLLOS 03 5598 63 CONEXION ENTRADA 27 5795 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 1	1	03 6902	2	6	2	6	2	6	2	6	2	2	}	3		}		6		6	6				
59 RELOJ ELECTRICO PARD 08 9942 1 1 1 1 1 1 1 1 1	i	1	03 6901										}]		3	}	!					<i>!</i>	6
60 RELOJ ELECTRONICO	ı	1	03 6832														1				}				1	
61 RELOJ INTERRUPTOR MINUTERO 03 6416 62 PINCHO RUSTEPOLLOS 03 5598 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1	1	08 9942												[1	i	i	1	<u>!</u>	1
62 PINCHO RUSTEPOLLOS 03 5598 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	į	!	03 6420	1	1	1] 1	1	1	1	1							ļ)	1
63 CONEXION ENTRADA 27 5795 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	:			1						}					1	1	1	1	1				}			
				2		2		2		2		İ	2	2	2	2	2	2	2	2	j	2	Ì	2	Ì	
63 CONEXION ENTRADA 27 5796 1 1 1 1 1 1 1 1 1	i] 1	İ	1	ļ	1		1		1	1	1	1	1	1	1			Ì					
	63	CONEXION ENTRADA	27 5796		1		1		1		1]]				1] 1	1	1	1	1	1	1



H1015 HC1015 H2015 HC2015 H3015 HC3015 H4015 HC4015

H5011 H5012 H5012B H5013

H5013B H5015B H5013G HC5012 HC5012B HC5014 HC5013 HC5014B HC5013B HC5015B HC5014G COCCION Hornos

				H1015	HC1015	H2015	HC2015	H3015	HC3015	H4015	HC4015	H5011	H5012	H5012B	H5013	H5013B	H5015B	H5013G	HC5012	HC5012B	HC5014	HC5013	HC5014B	HC5013B	HC5015B	HC5014G
64	CONECTOR 3 VIAS	03 6474		1		1	_	1	-	1	-	1	1	1	1	1	i	1	-	-	-	-	-	Ī	-	
54	CONECTOR 6 VIAS	03 6473			1		1		1		1			-		-		_	1	1	1	1	1	1	1	1
65	INTERRUPTOR NEGRO	03 6419		2	1	2	1	2	1	2	1	:	2	. :	2			2	2	_	1	2		- 	_	1
,65	INTERRUPTOR BLANCO	03 6418						i 1			. !	!		2		.2	2	_		2		_ {	1	2	1	
66	CONMUTADOR MULTIFUNCION	03 6417		i	1	1	1	1	i	1	1						1				1		1		1	11
56	CONMUTADOR RADIACION	03 9788		,]	,			1	1	1	1	1		1	1	1		1		i] }
67	TERMOSTATO	03 6415	!	i	1	1	1	1	1	1	1	i	1	1	1	1	i	1	1	1	1	1	1	1	1	1 1
168	CONEXION PLACAS	09 2527			1		1]	i		. 1								1	i	1	1	1	1	1	1
69	INTERRUPTOR TERMICO	03 2083		1	1	1	1	1	1	i	1					<u> </u>					Í			ļ		
70	PORTALAMPARAS	03 9227		1	1	1	1	1	1	i i	1		1	1	1	1	1	1	1	į į	1	1	1	1	1	1
71	CONJUNTO HORNO ESMALTADO NORMAL	20 6042			ļ		i		,				1	1					1	1						
71	CONJUNTO HORNO ESMALTE ANTIGRASO	20 6063		1	1	1	1	1	i	1	1				1	1	1	1			1	1	i	1	1	1
Ť	CONJUNTO HORNO ESMALTADO NORMAL	20 6064			<u> </u>]			1								}	•				ļ	
i	MOTOR RUSTEPOLLOS 220/220 V.	03 9023		1]	1		1		1			1 1	1	1	1	i	i	1	1	}	1	•	1		
ĺ	TURBINA	08 9041		1	1	1	1	1	1	1	i						1			<u> </u>	1		1		1	1 1
1	LAMPARA	03 9099		1	1	1	i	1	1	1	1 1		1	1	1	1	1	i	1	1	1	1	1	1	1	[1]
	RESISTENCIA CIRCULAR 2000 W.	27 4020		1	1	1	1	1	1	1	1			Ì		1	1				1		1		1	1
1	RESISTENCIA SOLERA 3345/875 W.	27 4047										1	1	1	I	1		1	1	1		i	1 ! !	1		
*	RESISTENCIA SOLERA 1000 W.	27 6454		1	1	1	1	1	1	1	1				}		1			<u> </u>	1 1		1		1	1 1
Ì	RESISTENCIA GRILL 2000 W.	27 6455		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i	1	1	1
- 1	PILOTO	03 8958		2	2	2	2	2	2	2	2		İ								ļ					
78	PILOTO	03 8959			1		{					1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	
		[