

SERIE BASIC



MODELO					HP	KW CUBA BOILER		KW TOTAL	V-Hz	PVP
--------	--	--	--	--	----	----------------	--	----------	------	-----

a x b x c



E 1500	24-22	-	38x38	430x500x630	0,15	1,85	2,4	2,5	230V 1F+N 50Hz	1.234 €
---------------	-------	---	-------	-------------	------	------	-----	-----	-------------------	----------------



MP 2000 E	27-25	-	40x40	450x510x680	0,15	1,85	2,4	2,5	230V 1F+N 50Hz	1.494 €
------------------	-------	---	-------	-------------	------	------	-----	-----	-------------------	----------------



MP 500 E	30	32	50x50	580x605x825	1	1,85	2,8	3,6	230V 1F+N 50Hz	1.982 €
-----------------	----	----	-------	-------------	---	------	-----	-----	-------------------	----------------

Monopared. 1 ciclo 90" regulable. Doble filtro. Micro puerta. Lavado a presión.

Bajo consumo. Rápida recuperación. Preparados para toma de detergente, excepto E 1500.

SERIE ÚNICO

MODELO					HP	KW CUBA BOILER		KW TOTAL	V-Hz	PVP
--------	--	--	--	--	----	----------------	--	----------	------	-----

a x b x c



MP 1500	27-25	-	38x38	430x500x680	0,15	1,85	2,4	2,5	230V 1F+N 50Hz	1.493 €
----------------	-------	---	-------	-------------	------	------	-----	-----	-------------------	----------------



MP 1500 K	27-25	-	38x38	430x500x680	0,15	1,85	2,4	2,6	230V 1F+N 50Hz	1.723 €
------------------	-------	---	-------	-------------	------	------	-----	-----	-------------------	----------------



MP 1500 D	27-25	-	38x38	430x500x680	0,15	1,85	2,4	2,5	230V 1F+N 50Hz	1.773 €
------------------	-------	---	-------	-------------	------	------	-----	-----	-------------------	----------------



MP 1500 DK	27-25	-	38x38	430x500x680	0,15	1,85	2,4	2,6	230V 1F+N 50Hz	2.003 €
-------------------	-------	---	-------	-------------	------	------	-----	-----	-------------------	----------------



MP 2000	27-25	-	40x40	450x510x680	0,15	1,85	2,4	2,5	230V 1F+N 50Hz	1.646 €
----------------	-------	---	-------	-------------	------	------	-----	-----	-------------------	----------------



MP 2000 K	27-25	-	40x40	450x510x680	0,15	1,85	2,4	2,6	230V 1F+N 50Hz	1.876 €
------------------	-------	---	-------	-------------	------	------	-----	-----	-------------------	----------------

Monopared. 2 ciclos 75" y 120" regulables. Doble filtro. Micro puerta. Válvula anti-retorno. Antiparasitario.

Admite instalación bomba desagüe tipo Kit. Preparados para toma de detergente, incluso cableado.

Lavado a presión. Bajo consumo. Rápida recuperación.



K=con bomba de desagüe



D=con descalcificador

Los modelos D precisan 3 bares de presión



DK=con bomba y descalcificador



IKROM

TARIFA 2015

MODELO					HP	KW CUBA BOILER		KW TOTAL	V-Hz	PVP
--------	---	---	---	---	----	----------------	--	----------	------	-----

a x b x c

	 MP 2000 D	27-25	-	40x40	450x510x680	0,15	1,85	2,4	2,5	230V 1F+N 50Hz	1.926 €
	 MP 2000 DK	27-25	-	40x40	450x510x680	0,15	1,85	2,4	2,6	230V 1F+N 50Hz	2.156 €

	MP 500	30	32	50x50	580x605x825	1	1,85	2,8	3,5	230V 1F+N 50Hz	2.117 €
	 MP 500 K	30	32	50x50	580x605x825	1	1,85	2,8	3,6	230V 1F+N 50Hz	2.347 €

	 MP 500 D	30	32	50x50	580x605x825	1	1,85	2,8	3,5	230V 1F+N 50Hz	2.397 €
	 MP 500 DK	30	32	50x50	580x605x825	1	1,85	2,8	3,6	230V 1F+N 50Hz	2.627 €

	MP 600	30	32	50x50	580x605x825	1	1,85	4,5	5,2	400V 3F+N 50Hz	2.405 €
	 MP 600 K	30	32	50x50	580x605x825	1	1,85	4,5	5,3	400V 3F+N 50Hz	2.635 €

	 MP 600 D	30	32	50x50	580x605x825	1	1,85	4,5	5,2	400V 3F+N 50Hz	2.685 €
	 MP 600 DK	30	32	50x50	580x605x825	1	1,85	4,5	5,3	400V 3F+N 50Hz	2.915 €

Para altura de lavado superior, ver serie LU

	CUPULA MP 6	40	41	50x50	740x700x1890	1	2,7	6	6,8	400V 3F+N 50Hz	3.996 €
	CUPULA MP 6 PLUS	40	41	50x50	740x700x1890	1	2,7	6	6,8	400V 3F+N 50Hz	4.495 €
	CUPULA MP 9	40	41	50x50	740x700x1890	1	2,7	9	9,8	400V 3F+N 50Hz	4.195 €
	CUPULA MP 9 PLUS	40	41	50x50	740x700x1890	1	2,7	9	9,8	400V 3F+N 50Hz	4.694 €

Monopared (excepto "Plus"). 2 ciclos 75" y 120" regulables. Doble filtro. Micro puerta. Válvula anti-retorno. Antiparasitario. Admite instalación bomba desagüe tipo Kit. Preparados para toma de detergente, incluso cableado. Los modelos III llevan termostop y pueden transformarse a monofásicos 240V 1F+N. Lavado a presión. Bajo consumo. Rápida recuperación.

 K=con bomba de desagüe

 D=con descalcificador
Los modelos D precisan 3 bares de presión

 DK=con bomba y descalcificador