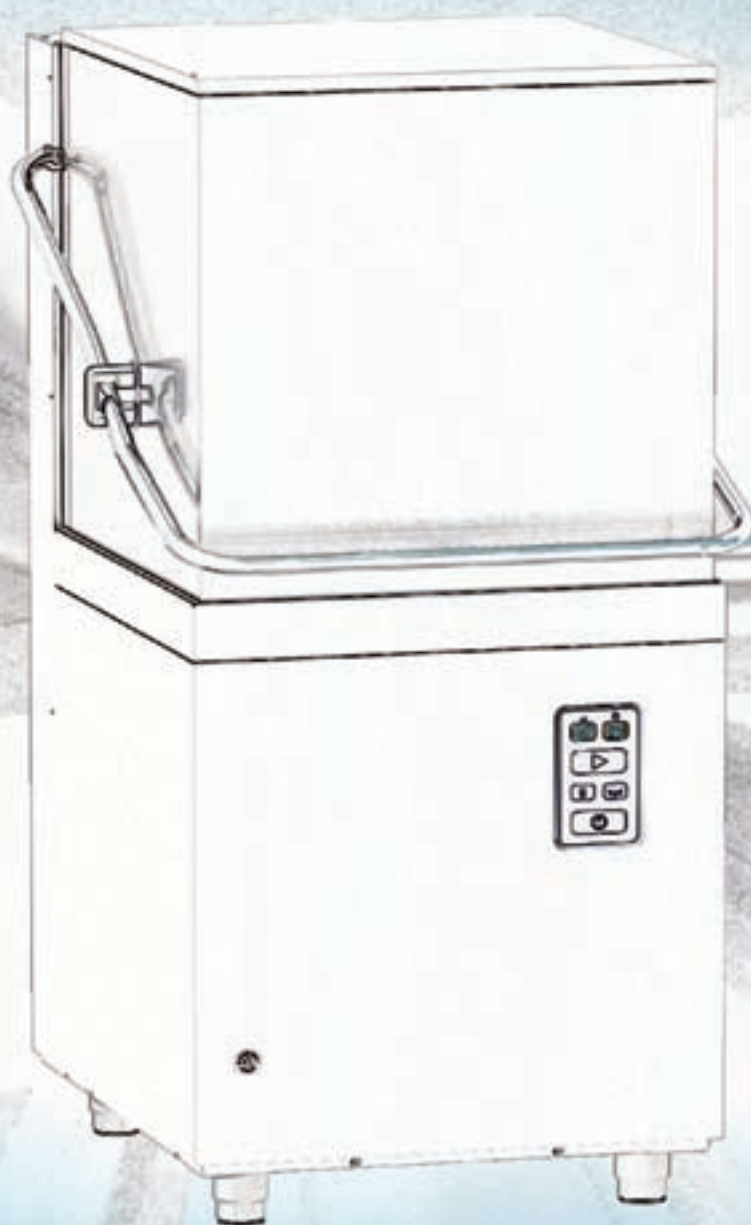









Lavavasos, lavavajillas, lavacacerolas



## Lavado vajilla

	Gama IA-L ( Lavavasos y lavavajillas )	6
	Gama IA-S (Lavavasos y lavavajillas)	8
	Gama IA-P ( Lavavasos y lavavajillas )	10
	Gama IA-E ( Lavavasos y lavavajillas )	12
	Gama IA-H ( Lavavajillas de campana )	14
	Gama IA-U ( Lavacacerolas)	16
	Gama IA-TR ( Túneles de lavado )	18
	Gama IA-TR ( Túneles de lavado, accesorios )	20
	GRIFERIA INDUSTRIAL	22

## Lavandería industrial

	Modelo PR-LS ( Lavadoras semiáutomaticas alta velocidad )	24
	Modelo PR-ER ( Secadora semi-industrial rotativa )	25
	Modelo PR-MPP ( Mesa de repaso plegable )	25
	Modelo PR-LS ( Lavadoras industriales alta velocidad )	26
	Modelo PR-S ( Planchadoras murales )	27
	Modelo PR-DS ( Secadoras industriales ).	28
	Calandras murales	31

# Gama IA-L | Lavavasos y lavavajillas

- Carrocería de acero inoxidable de doble pared aislada.
- Fondo de la cuba embutido, con ángulos redondeados.
- Guías de los cestos embutidas en la cuba.
- Seguridad en la puerta.
- Temperaturas regulables y controladas electrónicamente.
- Sistema termostático.
- Mandos electrónicos.
- Panel de mandos extraíble.
- Puerta amortiguada.
- Grupo integrado de aspiración/vaciado del circuito de lavado.
- Doble filtración del agua.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Válvula anti-reflujo integrada.

## OPCIONAL

- Bomba de desagüe en algunos modelos. ( Consultar).
- Bomba de aumento presión.
- Dosificador automático de jabón líquido.
- Aclarado agua fría.



IA-L 45.32



IA-L 40.28

MODELOS	IA-L 40.28	IA-L 45.32	IA-L 50.34	IA-L 50.40	IA-L 55.45
LARGO (mm)	480	545	600	600	670
FONDO (mm)	527	580	605	605	695
ALTO (mm)	743	790	845	1290	1340
DIMENSIONES CESTO	400x400 mm.	450x450 mm.	500x500 mm.	500x500 mm.	550x550 mm.
ALTURA ÚTIL	270 mm.	310 mm.	330 mm.	390 mm.	440 mm.
PROD. CESTOS HORA	60 - 30 - 20	60 - 30 - 20	60 - 30 - 20	60 - 30 - 20	60 - 30 - 20
TIEMPO DE CICLO	60 - 120 - 180"	60 - 120 - 180"	60 - 120 - 180"	60 - 120 - 180"	60 - 120 - 180"
CONS. AGUA POR CICLO	2,5 L	3 L	3 L	3 L	3 L
BOMBA DE LAVADO	550 W	550 W	800 W	800 W	800 W
RESISTENCIA BOILER	2500 W	3000 W	4500 W	4500 W	6000 W
RESISTENCIA CUBA	2000 W	2500 W	4500 W	4500 W	6000 W
POTENCIA TOTAL	3050 W	3550 W	5300 W	5300 W	6800 W
CAPACIDAD BOILER	3,8 L	5 L	5 L	5 L	7 L
CAPACIDAD CUBA	15 L	16 L	27 L	27 L	50 L
PRESIÓN HÍDRICA	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa
INDICADOR DE TEMPERATURA	2	2	2	2	2
PESO	39 kg	60 kg	70 kg	80 kg	90 kg
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230 V	230 V	400 V 3N	400 V 3N	400 V 3N
	400 V 3N (especial)	400 V 3N (especial)	230 V (especial)	230 V (especial)	230 V (especial)
			230 V 3N (especial)	230 V 3N (especial)	230 V 3N (especial)



IA-L 50.34



IA-L 50.40



IA-L 50.45

# Gama IA-S | Lavavasos y lavavajillas

- Carrocería de acero inoxidable de doble pared.
- Fondo de la cuba embutido, con ángulos redondeados.
- Seguridad en la puerta.
- Control termostático de cuba y calderín, ajustables.
- Sistema termostático.
- Mandos electrónicos. (versión DGT)
- Panel de mandos extraíble.
- Puerta amortiguada.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Bomba anti-reflujo integrada.

## OPCIONAL

- Bomba de desagüe en algunos modelos. (Consultar).
- Bomba de aumento presión.
- Dosificador automático de jabón líquido.
- Aclarado agua fría.
- Sistema de Break Tank.



IA-AS 40.31

MODELOS	IA-S 40.31	IA-S 50.35	IA-S 55.40
	IA-S 40.31 DGT	IA-S 50.35 DGT	IA-S 55.40 DGT
LARGO (mm)	480	598	648
FONDO (mm)	490	605	700
ALTO (mm)	713	838	918
DIMENSIONES CESTO	400x400 mm.	500x500 mm.	550x550 mm.
ALTURA ÚTIL	290 mm.	340 mm.	390 mm.
PROD. CESTOS HORA	30	60 - 30	60 - 30 - 20
TIEMPO DE CICLO	120"	60" - 120"	60" - 120" - 180"
CONS. AGUA POR CICLO	2 Lt.	2,5 Lt.	3 Lt.
BOMBA DE LAVADO	350 W	800 W	800 W
RESISTENCIA BOILER	2500 W	4500 W	6000 W
RESISTENCIA CUBA	2000 W	4500 W	6000 W
POTENCIA TOTAL	2860 W	5300 W	6800 W
CAPACIDAD BOILER	3 Lt.	5 Lt.	7 Lt.
CAPACIDAD CUBA	16 LT.	35 Lt.	43 Lt.
PRESIÓN HÍDRICA	200 - 500 kPa	200 - 500 kPa	200 - 500 kPa
INDICADOR DE TEMPERATURA	-	2	2
PESO	43 Kg.	73 Kg.	85 Kg.
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230V 50Hz 400V 3N 50Hz (especial)	400V 3N 50Hz 230V 50Hz (especial) 230V3 50Hz (especial)	400V 3N 50Hz 230V 50Hz (especial)



IA-S 50.35



IA-S 55.40

# Gama IA-P | Lavavasos y lavavajillas

- Carrocería en acero inoxidable de simple pared.
- Fondo de la cuba embutido con ángulos redondeados.
- Puerta de doble pared.
- Seguridad en la puerta.
- Control termostático de cuba y calderín, ajustable.
- Mandos electromecánicos.
- Panel de mandos extraíble.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Válvula antireflujo incorporada.

## OPCIONAL

- Bomba de desagüe en algunos modelos. (Consultar).
- Bomba aumento de presión.
- Dosificador automático de jabón líquido.
- Aclarado agua fría.



IA-P-35.21

MODELOS	IA-P 35.21	IA-P 40.31	IA-P 50.35	IA-P 55.40
LARGO (mm)	406	455	555	605
FONDO (mm)	435	490	605	700
ALTO (mm)	627	700	818	895
DIMENSIONES CESTO	350x350 mm.	400x400 mm.	500x500 mm.	550x550 mm.
ALTURA ÚTIL	200 mm.	300 mm.	340 mm.	400 mm.
PROD. CESTOS HORA	30	30	60 - 30	60 - 30 - 20
TIEMPO DE CICLO	120"	120"	60 -120"	60 -120 -180"
CONS. AGUA POR CICLO	2 L	2 L	2,5 L	3 L
BOMBA DE LAVADO	200 W	360 W	800 W	800 W
RESISTENCIA BOILER	2500 W	2500 W	4500 W	6000 W
RESISTENCIA CUBA	2000 W	2000 W	4500 W	6000 W
POTENCIA TOTAL	2860 W	2860 W	5300 W	6800 W
CAPACIDAD BOILER	2,2 L	3 L	5 L	7 L
CAPACIDAD CUBA	14 L	16 L	35 L	43 L
PRESIÓN HÍDRICA	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa
INDICADOR DE TEMPERATURA	-	-	-	2
PESO	32 kg	41 kg	70 kg	80 kg
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230 V	230 V 400 V 3N (especial)	400 V 230 V (especial) 230 V 3N (especial)	400 V 3N 230 V (especial) 230 V 3N (especial)



IA-P-40.31



IA-P-50.35



IA-P-50.40



# Gama IA-E | Lavavasos y lavavajillas

- Carrocería de acero inoxidable de simple pared.
- Cuba soldada.
- Puerta de doble pared
- Seguridad de puerta.
- Control termostático de cuba y calderín, ajustable.
- Sistema termostático.
- Mandos electromecánicos.
- Dosificador de abrillantador, incorporado.

### OPCIONAL

- Bomba de desagüe en algunos modelos. (Consultar).
- Bomba aumento de presión.
- Dosificador automático de jabón líquido.



IA-E 35.21



IA-E 40.29

MODELOS	IA-E 35.21	IA-E 38.25	IA-E 40.29	IA-E 45.30	IA-E 50.32	IA-E 50.35H
LARGO (mm)	406	436	456	550	600	600
FONDO (mm)	435	495	495	550	600	600
ALTO (mm)	600	670	700	773	818	1150
DIMENSIONES CESTO	350x350 mm.	380x380 mm.	400x400 mm.	450x450 mm.	500x500 mm.	500x500 mm.
ALTURA ÚTIL	200 mm.	240 mm.	290 mm.	290 mm.	310 mm.	340 mm.
PROD. CESTOS HORA	30	30	30	30	30	30
TIEMPO DE CICLO	120"	120"	120"	120"	120"	120"
CONS. AGUA POR CICLO	2 L	2 L	2 L	2,5 L	2,5 L	2,5 L
BOMBA DE LAVADO	200 W	200 W	200 W	600 W	800 W	800 W
RESISTENCIA BOILER	2500 W	2500 W	2500 W	3000 W	4500 W	4500 W
RESISTENCIA CUBA	2000 W	2000 W	2000 W	2000 W	4500 W	4500 W
POTENCIA TOTAL	2700 W	2700 W	2700 W	3600 W	5300 W	5300 W
CAPACIDAD BOILER	2,2 L	3 L	3 L	5 L	5 L	5 L
CAPACIDAD CUBA	14 L	15 L	16 L	23 L	35 L	35 L
PRESIÓN HÍDRICA	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa
INDICADOR DE TEMPERATURA	-	-	-	-	-	-
PESO	31 kg	37 kg	40 kg	59 kg	70 kg	80 kg
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230 V	230 V	230 V	230 V	400 V 3N	400 V 3N
				430 V 3N (especial)	230 V (especial)	230 V (especial)
					230 V3 (especial)	230 V3 (especial)



IA-E 45.30



IA-E 50.32



IA-E 50.35

# Gama IA-H | Lavavasos y lavavajillas

- Carrocería de acero inoxidable de simple pared.
- Cuba soldada.
- Puerta doble pared.
- Seguridad de puerta.
- Control termostático de cuba y calderín ajustable.
- Sistema termostático.
- Mandos electromecánicos.
- Dosificador de abrillantador incorporado.

### OPCIONAL

- Bomba de desagüe en algunos modelos. (Consultar).
- Bomba aumento de presión.
- Dosificador automático de jabón líquido.



IA-H 800

MODELOS	IA-H 800	IA-H 1040	IA-H 1240
LARGO (mm)	761	761	761
FONDO (mm)	782	782	782
ALTO (mm)	1410/1930	1433/1950	1433/1950
DIMENSIONES CESTO	500x500 mm.	500x500 mm.	500x500 mm.
ALTURA ÚTIL	420 mm.	420 mm.	420 mm.
PROD. CESTOS HORA	60-30-20	60-30-20	60-30-20
TIEMPO DE CICLO	60/120/180"	60/120/180"	60/120/180"
CONS. AGUA POR CICLO	3 L	3 L	3 L
BOMBA DE LAVADO	750 W	880 W	1100 W
RESISTENCIA BOILER	4500 W	6000 W	9000 W
RESISTENCIA CUBA	4500 W	4500 W	4500 W
POTENCIA TOTAL	5250 W	6880 W	10100 W
CAPACIDAD BOILER	8 L	8 L	8 L
CAPACIDAD CUBA	30 L	30 L	40 L
PRESIÓN HÍDRICA	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa
INDICADOR DE TEMPERATURA	2	DIGITAL	DIGITAL
PESO	107 kg	112 kg	115 kg
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230 V 3N 230 V especial 230 3N especial	400 V 3N 230 V especial 230 3N especial	400 V 3N 230 V especial 230 3N especial



IA-H 1040



IA-H 1240

- Carrocería de acero inoxidable de simple pared.
- Fondo de la cuba embutido con ángulos redondeados.
- Puerta doble pared.
- Seguridad en la puerta.
- Control termostático de cuba y calderín ajustable.
- Mandos electromecánicos.
- Panel de mandos extraíble.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Válvula anti-reflujo incorporada.

**OPCIONAL**

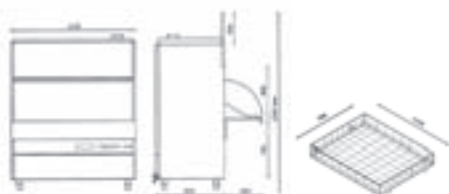
- Bomba de desagüe.
- Bomba aumento de presión.
- Dosificador automático de jabón líquido.
- Aclarado agua fría.

# Gama IA-U | Lavacacerolas

- Carrocería de acero inoxidable de doble pared aislada.
- Cuba embutida.
- Seguridad de puerta.
- Mandos electromecánicos.
- Sistema termostáticos.
- Panel de mandos extraíble.
- Doble filtración del agua.
- Llenado directo en cuba.
- Bomba aumento de presión, integrada.

## OPCIONAL

- Dosificador automático de jabón líquido.

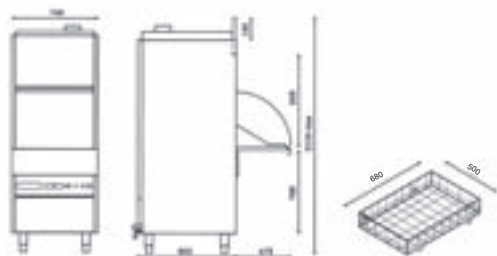


IA-U 125 80

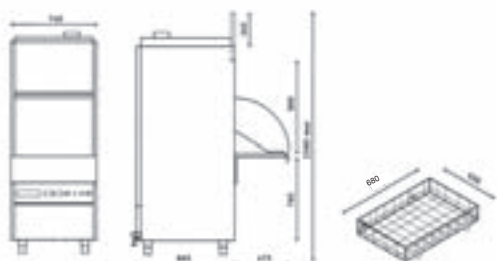


IA-U 125 80

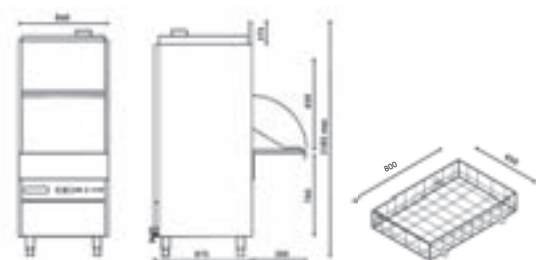
MODELOS	IA-U 55-65	IA-U 55-80	IA-U 65-65	IA-U 125-80
LARGO (mm)	740	740	840	1435
FONDO (mm)	865	865	975	975
ALTO (mm)	1940-2085	2090-2385	1940-2165	2090-2385
DIMENSIONES CESTO	500x680 mm.	550x680 mm.	650x800 mm.	1250x790 mm.
ALTURA ÚTIL	650 mm.	800 mm.	650 mm.	800 mm.
PROD. CESTOS HORA	20-10-7	20-10-7	20-10-7	20-10-7
TIEMPO DE CICLO	3'-6'-9'	3'-6'-9'	3'-6'-9'	3'-6'-9'
CONSUMO AGUA POR CICLO	3,5 L	3,5 L	4 L	7 L
BOMBA DE LAVADO	1400 W	1400 W	2000 W	2 x 2350 W
RESISTENCIA BOILER	6000 W	6000 W	9000 W	9000 W
RESISTENCIA CUBA	4500 W	4500 W	6000 W	9000 W
POTENCIA TOTAL	7500 W	7500 W	11300 W	14000 W
CAPACIDAD BOILER	12 L	12 L	12 L	17 L
CAPACIDAD CUBA	65 L	100 L	65 L	100 L
PRESIÓN HÍDRICA	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa	200-500 Kpa
INDICADOR DE TEMPERATURA	2	2	2	2
PESO	169 kg	167 kg	195 kg	365 kg
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	400 V 3N	400 V 3N	400 V 3N	400 V 3N
	230 v 3 (especial)	230 v 3 (especial)		



IA-U 55 65



IA-U 55 80



IA-U 65 65



IA-U 65 65