



LAVADO

LAVAVAJILLAS - LAVAUTENSILIOS AT-60

Fabricado en acero inox. AISI 304 18/8 y con componentes de alta calidad.

Pre-instalación para toma de detergente con orificio en cuba y toma FASTON.

Doble pared.

Cuba embutida de doble filtro.

Termómetros cuba y calderín.

CICLOS PRE-INSTALADOS DE FABRICA:

60" (60 CESTAS/H)

120" (30 CESTAS/H)

180" (20 CESTAS/H)

Cierre de doble bola con micro.

Brazos de lavado y aclarado inferior y superior giratorios en acero inox.

Testigo de avería.

Dosificador de abrillantador incorporado.

Display digital con interruptor marcha/paro.

Desagüe Ø 36 mm. Entrada de agua 3/4".

OPCIONAL

Pulsador aclarado opcional en frío.

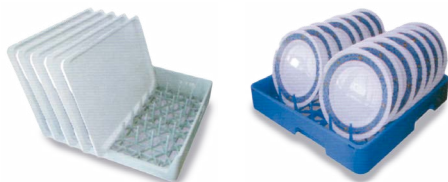
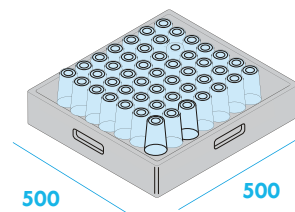
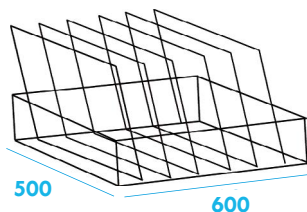
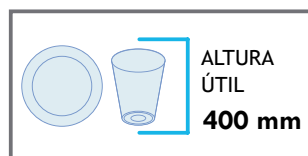
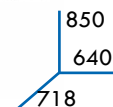
Descalcificador automático.

DOTACIÓN

1 cesta acero inox. 600x500 para bandejas de 600x400 o GN 1/1

1 cesta vasos 500x500

1 cestillo de cubiertos



**GARANTÍA CONDICIONADA
A USO, PRODUCTO E
INSTALACIONES ADECUADAS**



Botonera retroiluminada



Cuba embutida de doble filtro



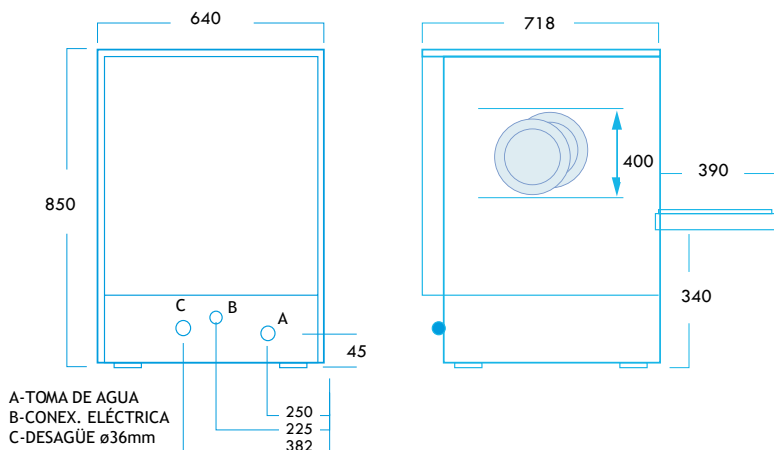
LAVADO

LAVAVAJILLAS - LAVAUTENSILIOS AT-60

CONTROL DE MANDOS, FÁCIL Y VISUAL



SISTEMA DE INSTALACIÓN



	AT-60
DIMENSIONES (LXPXH)	640 x 718 x 850 mm
PRODUCTIVIDAD CESTAS/HORA	60 cestas/h (60") - 30 cestas/h (120") 20 cestas/h (180")
BOMBA DE DESCARGA	Sí
DOBLE PARED Y DOBLE FILTRO	Sí
CAPACIDAD CUBA	24 l.
CAPACIDAD CALDERÍN	7 l.
CONSUMO DE AGUA	2 l./ciclo
TEMPERATURA CUBA	60 °C
TEMPERATURA CALDERÍN	85 °C
RESISTENCIA CUBA	2,8 kW
RESISTENCIA CALDERÍN	6 kW
POTENCIA BOMBA LAVADO	0,55 Kw - FIR 0,75 HP
CONSUMO MÁXIMO	6,6 kW
TENSIÓN	400 V/3N (230 V/1N consultar plazo entrega)
PRESIÓN ENTRADA AGUA	2 ÷ 5 Bar
** KIT BOMBA DE ACLARADO	Consultar

Indispensable la instalación de descalcificador en aguas de una dureza superior a 15°dH (consultar)