



# HAGOMAT UT

## MAQUINA LAVAJILLA

### **Inicio INTELIGENTE**



### **Enjuague INTELIGENTE**

Tecnología para ahorrar agua y al mismo tiempo enjuague altamente eficiente. Mediante la optimización del ciclo de agua en la máquina, el rango efectivo del agua de enjuague se concentra en la cesta de enjuague, resultando en un ahorro de hasta el 50% del agua.

### **Otras TECNOLOGÍAS**

- **Filtro INTELIGENTE**
- **Lavado INTELIGENTE**
- **Diseño INTELIGENTE**
- **Enjuague INTELIGENTE**
- **Uso INTELIGENTE**
- **Puerta INTELIGENTE**

### **Programas ESPECIALES DE LAVADO**



#### **Lavado ECOLÓGICO**

Programa de lavavajillas ecológico.



#### **Sanitary WASH**

Programa de desinfección técnica.



#### **Power WASH**

Programa especialmente intenso para el lavado de platos muy sucios.



#### **REFRESH**

Programa de cambio de agua.



#### **Lavado de CUBIERTOS**

Programa de lavado de cubiertos con sólo 6 minutos de tiempo de enjuague.



#### **REINICIO**

Modo de autolimpieza.



#### **Lavado de CRISTALERÍA**

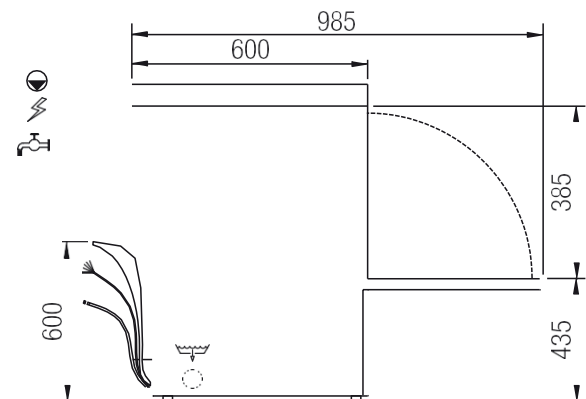
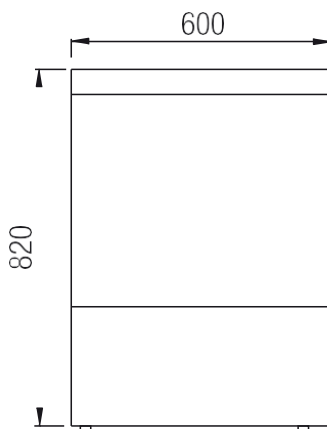
Programa especial para enjuague de vidrio.

# HAGOMAT UT

## MAQUINA LAVAJILLA

### Especificaciones TÉCNICAS

<b>Denominación</b>	Hagomat UT
<b>Artículo</b>	4700501100
<b>Construcción</b>	Doble pared
<b>Control</b>	LCD electrónico
<b>Altura de inserción</b>	385
<b>Cesta</b>	500 x 500
<b>Volumen del tanque en litros</b>	15
<b>Calefacción del tanque</b>	1,4
<b>Temperatura del tanque</b>	Individual (60°)
<b>Volumen en litros del calentador</b>	6
<b>Caldera de calefacción</b>	6
<b>Temperatura del calentador</b>	Individual (80 °)
<b>Bomba</b>	0,5
<b>Electricidad</b>	400
<b>Conexión total / kw</b>	7,9
<b>Protección</b>	16 A 2,5 mm <sup>2</sup> 3 + N
<b>Brazo de lavado</b>	Acero Inoxidable
<b>Brazo de enjuague</b>	Acero Inoxidable con boquillas inoxidables
<b>Filtro de tanque</b>	Acero Inoxidable
<b>Ciclo de lavado</b>	Individual + programas especiales
<b>Consumo de agua en litros</b>	1,9
<b>Dispensador de detergentes</b>	Bomba peristáltica
<b>Dispensador de enjuague</b>	Bomba peristáltica
<b>Bomba de drenaje</b>	Incluida
<b>Bomba de enjuague</b>	Incluida
<b>Temperatura de entrada en °C</b>	15° to 60°
<b>Presión de flujo de agua en bar</b>	1,5 - 6
<b>Características estandares</b>	Bomba de dosificación



### EQUIPO DE CESTAS



Canasta de plástico Universal  
50x50



Canasta de plástico plana  
50x50



Canasta de plástico individual para cubiertos

