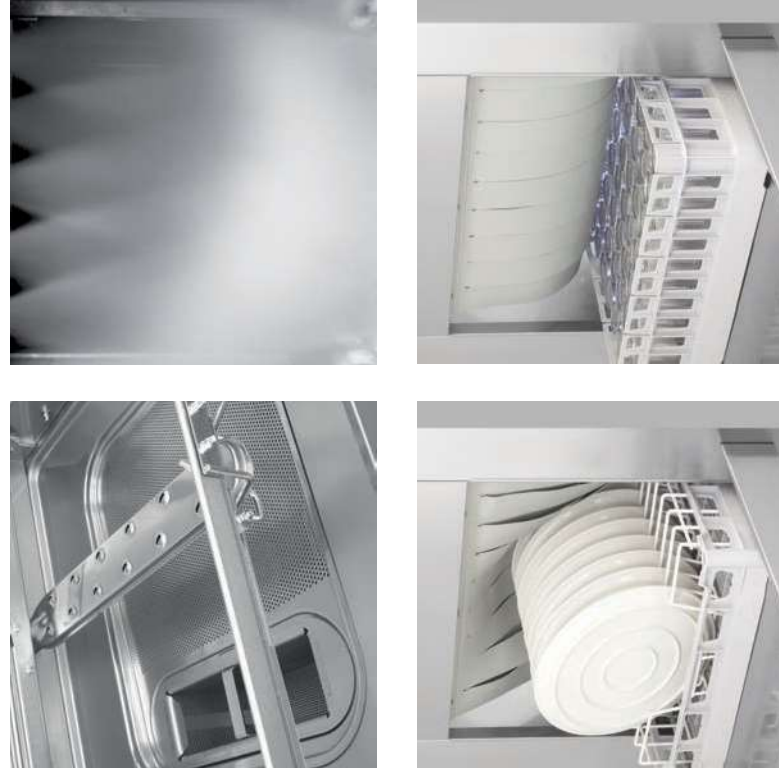


# Lavavajillas con cesta arrastrada

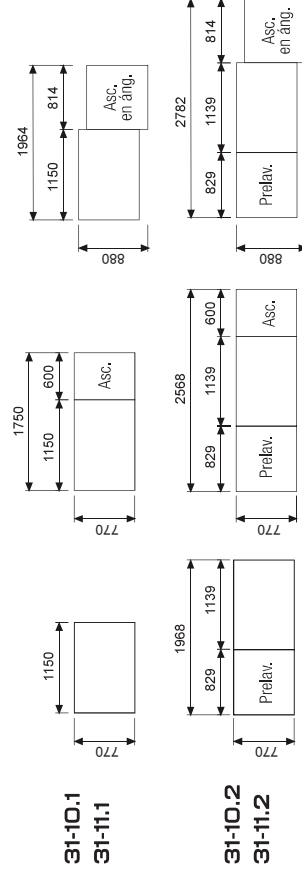
# Versiones

Modelo	Cód.
<b>31-10.1</b> Lavado - Aclarado	
<b>31-10.2</b> Prelavado - Lavado - Aclarado	
<b>31-11.1</b> Lavado - Aclarado	
<b>31-11.2</b> Prelavado - Lavado - Aclarado	

# Detalles





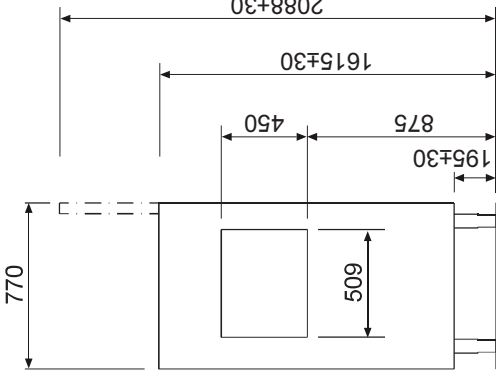
# Esquema de instalación



## Equipamiento estándar

## Paso útil

	Cód.	n.
	780072	1
	780135	1
	780139	1



## Especificación del embalaje

	31-10.1 31-11.1	31-10.2 31-11.2
<b>Peso bruto</b>	Kg 240	300
<b>Dim. (LxPxH)</b>	cm 128x92x180	210x92x185
<b>Volumen</b>	m <sup>3</sup> 2,3	3,8

## Datos técnicos

## Potencia

	Temperatura de lavado	Temperatura de aclarado	Productividad	Consumo en el aclarado	Consumo en el aclarado	Potencia total agua caliente kW	Potencia total agua fría con recuperador de calor kW	Potencia total agua fría kW
<b>31-10.1</b>							400 V - 50 Hz - 3 ph	
High capacity	60	82	120	160	1,3	22,0	24,7	28,5
Prolonged contact *	60	82	60	160	2,7	22,0	24,7	28,5
<b>31-10.2</b>							400 V - 50 Hz - 3 ph	
High capacity	60	82	200	270	1,4	29,5	34,2	41,0
Prolonged contact *	60	82	110	270	2,5	29,5	34,2	41,0
<b>31-11.1</b>							400 V - 50 Hz - 3 ph	
High capacity	63	82	160	200	1,2	22,2	24,9	31,7
General purpose	60	82	120	140	1,2	22,2	24,9	31,7
Prolonged contact *	63	82	60	140	2,3	22,2	24,9	31,7
Glasses	60	65	80	200	2,5	22,2	24,9	31,7
<b>31-11.2</b>							400 V - 50 Hz - 3 ph	
High capacity	63	82	270	320	1,2	29,7	34,4	41,2
General purpose	60	82	200	240	1,2	29,7	34,4	41,2
Prolonged contact *	63	82	110	240	2,2	29,7	34,4	41,2
Glasses (prelavado off)	60	65	135	320	2,5	29,7	34,4	41,2

## Características

	31-10.1	31-10.2	31-11.1	31-11.2
Fabricación modular <b>pro</b> mont				
Altura útil de carga 45 cm				
Fabricación de doble pared				
Puertas de doble pared aislada				
Cubas totalmente estampadas				
Cámaras de lavado sin tubos internos				
Folios de la cuba integrales <b>pro</b> strainer				
Prefiltro de cajón en cada cuba				
Filtrado secuencial <b>pro</b> gressive				
Prelavado intenso <b>XL</b>				
Prelavado en ángulo				
Módulo de lavado y aclarado integrado				
Bombas de doble flujo <b>duo</b> flow				
Arrastre de las cestas mediante guías laterales				
Túnel de secado <b>pro</b> wind				
Túnel de secado <b>duo</b> wind				
Secado en ángulo				
Aclarado integrado <b>isy</b> rinse				
Aclarado constante <b>pro</b> rinse				
Alim. del agua con Break tank según norma WRAS				
Bomba de aclarado				
Aclarado variable <b>pro</b> portional				
Sistema de recuperación de calor <b>pro</b> heat				
Bomba de calor				
Economizador de aclarado				
Interfaz LED <b>pro</b> smart				
Dos programas de lavado				
Cuatro programas de lavado				
Completa programabilidad				
Autodiagnóstico avanzado				
Conexión USB integrada				
Reductor de presión con manómetro				

■ de serie ■ opcionales

\* 2. acc. DIN spec. 10534