



Máquinas de Lavar Loiça de Túnel

ISYTECH



Modelo	Código
31-10.1 Lavagem - Enxaguamento	T101CD
31-10.2 Pré-Lavagem - Lavagem - Enxaguamento	T102CD
31-11.1 Lavagem - Enxaguamento	T111CDTJ
31-11.2 Pré-Lavagem - Lavagem - Enxaguamento	T112CDTJ

Eficiência e rapidez

Máquinas de lavar de túnel de uma geração inovadora, que são uma referência do sector pelas suas vantagens para os utilizadores e um perfeito rácio preço vs desempenho.

Estão disponíveis em dois níveis de instalação:

A versão de entrada **31-10** com um notável desempenho e consumo de apenas 1,3l por cesto.

A versão **31-11** com um mais completo equipamento, que permite uma poupança de 23% no consumo, 1,2l por cesto. Tem uma grande versatilidade de uso e alta produção, graças a um sistema de enxaguamento adaptativo muito avançado.

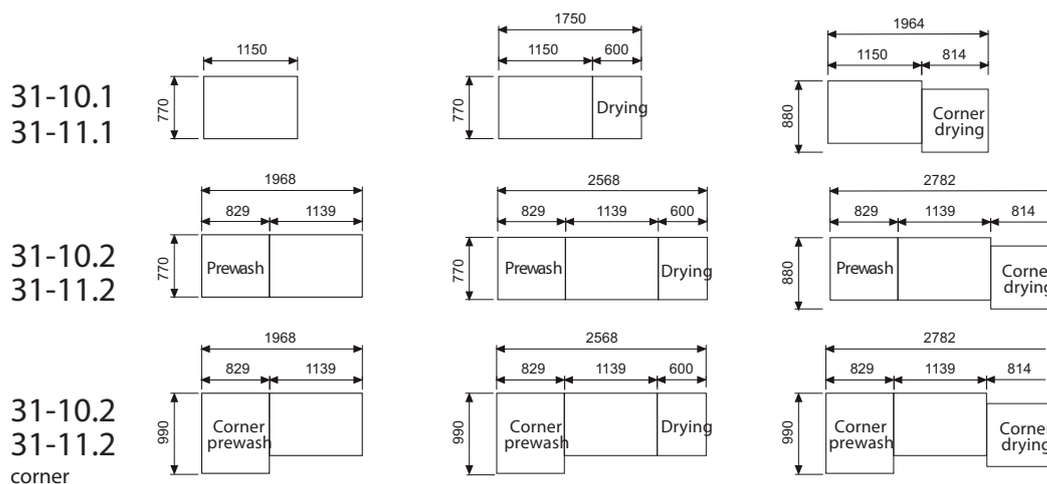
Uma gama compacta mas perfeitamente articulável como as **IsyTech**, permite que os utilizadores encontrem a sua máquina ideal para uma máxima eficiência de lavagem com a maior rapidez possível e com custos reduzidos de instalação e operação.

Principais Benefícios

- Alto desempenho e excelentes resultados • Uso versátil e flexível
- Intuitivo e fácil de utilizar • Reduzidos custos de operação
- Conectividade garantida por ligação USB no dispositivo de controlo
- Ergonómico e de fácil limpeza • Segurança e Qualidade



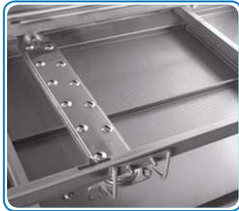
Dimensões Gerais



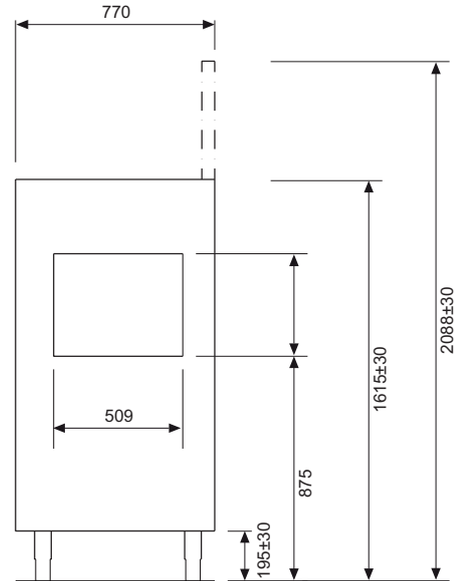


ISYTECH

Equipamento de série	Código	Quantidade
Cesto quadrado para copos	780072	1
Cesto quadrado para pratos	780135	1
Cesto para talheres	780139	1



Grande Abertura



Características Técnicas						Potência		
	Temp. de Lavagem	Tempe. Enxaguamento	Capacidade	Consumo Enxaguamento	Consumo Enxaguamento	Potência Total	Potência Total	Potência Total
	°C	°C	Cestos/hora	litros/hora	litros/cesto	• Alimentação Água Quente (40-60 °C) kW	• Alimentação Água Fria (15-40°C) • Recuperador Calor kW	• Alimentação Água Fria (15-40 °C) kW
IsyTech 31-10.1						400 V - 50 Hz - 3 ph		
Max. Capacidade	60	82	120	160	1,3	22,0	24,7	28,5
Contacto Prolongado*	60	82	60	160	2,7	22,0	24,7	28,5
IsyTech 31-10.2						400 V - 50 Hz - 3 ph		
Max. Capacidade	60	82	200	270	1,4	29,5	34,2	41,0
Contacto Prolongado*	60	82	110	270	2,5	29,5	34,2	41,0
IsyTech 31-11.1						400 V - 50 Hz - 3 ph		
Alta Capacidade	63	82	160	200	1,2	22,2	24,9	31,7
Propósito Geral	60	82	120	140	1,2	22,2	24,9	31,7
Contacto Prolongado*	63	82	60	140	2,3	22,2	24,9	31,7
Copos	60	65	60	200	2,5	22,2	24,9	31,7
IsyTech 31-11.2						400 V - 50 Hz - 3 ph		
Alta Capacidade	63	82	270	320	1,2	29,7	34,4	41,2
Propósito Geral	60	82	200	240	1,2	29,7	34,4	41,2
Contacto Prolongado*	63	82	110	240	2,2	29,7	34,4	41,2
Copos (sem pré-lavagem)	60	65	135	320	2,5	29,7	34,4	41,2

* 2' acc. DIN specc 10534



Máquinas de Lavar Loiça de Túnel

ISYTECH



✓ Equipamento de série ○ Equipamento opcional * Não disponível

Características	IsyTech 31-10.1	IsyTech 31-10.2	IsyTech 31-11.1	IsyTech 31-11.2
Modular Construction ProMount	✓	✓	✓	✓
Entry clearance 45 cm	✓	✓	✓	✓
Fully insulate double wall doors	✓	✓	✓	✓
Wash chambers without internal piping	✓	✓	✓	✓
Integra tank strainers ProStrainer	✓	✓	✓	✓
Drawer-like additional strainer in each tank	*	*	✓	✓
Progressive water filtering ProGressive	*	*	✓	✓
Heavy duty prewash XL	*	✓	*	✓
Corner prewash	*	○	*	○
Heavy duty wash module	✓	✓	✓	✓
Double flow pumps DuoFlow	✓	✓	✓	✓
Side rack rails	✓	✓	✓	✓
Heavy Duty dryer ProWind	○	○	○	○
Corner dryer	○	○	○	○
Integrated rinse IsyRinse	✓	✓	✓	✓
Integrated rinse ProRinse	*	*	✓	✓
Water feed via break tank according to WRAS regulation	*	*	✓	✓
Rinse pump	*	*	✓	✓
Adaptative rinse ProPortional	*	*	✓	✓
Heat recovery ProHeat	○	○	○	○
Rinse economizer	✓	✓	✓	✓
LED interface ProSmart	✓	✓	✓	✓
Two wash programs	✓	✓	*	*
Four wash programs	*	*	✓	✓
Fully adjustable	✓	✓	✓	✓
Advanced self diagnostic	✓	✓	✓	✓
Built-in USB connection	✓	✓	✓	✓
Pressure reducer with manometer	○	○	✓	✓