



# Máquinas de Lavar Loiça de Túnel

## TOPTECH



Modelo	Código
<b>31-21.1</b> Lavagem - Múltiplo Enxaguamento	T201CDTJ
<b>31-21.2</b> Pré-Lavagem - Lavagem - Múltiplo Enxaguamento	T202CDTJ

### 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

### 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.

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

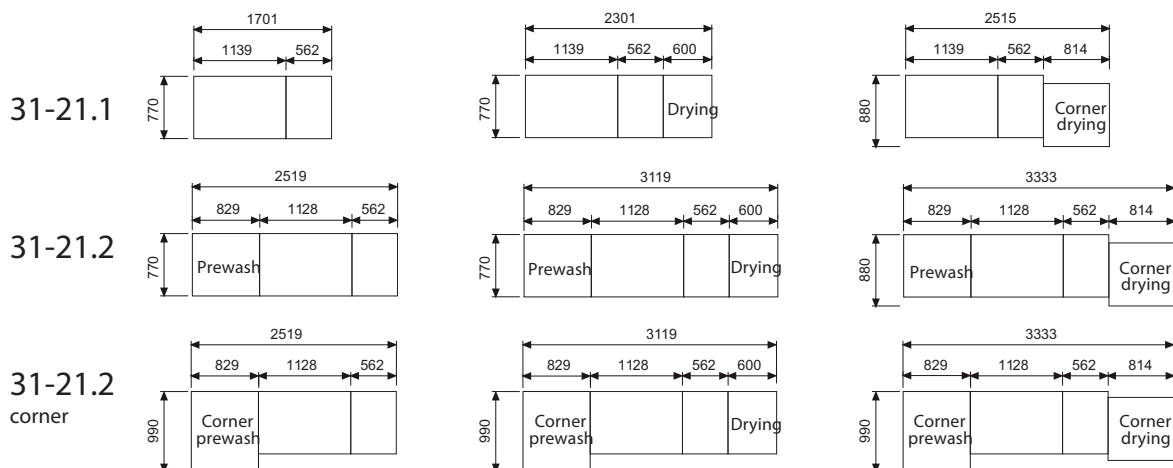
Estão disponíveis em dois níveis de instalação:

As **31-21** são caracterizada pela sua tecnologia avançada e um consumo reduzido até 0,8 litros por cesto.

Diferentes elementos opcionais permitem que as máquinas possam ser adequadamente configuradas para diferentes tipos de uso.



### Dimensões Gerais



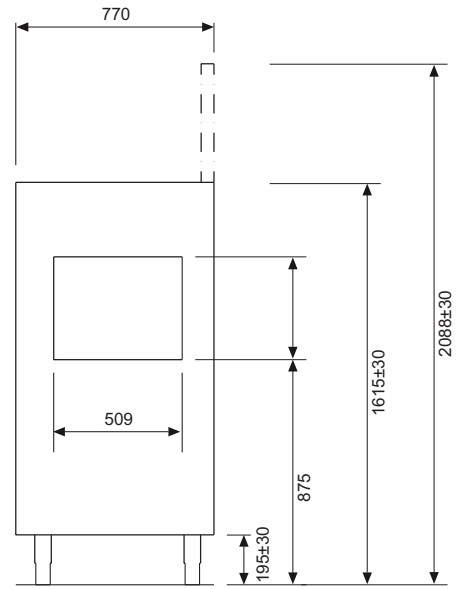


**TOPTECH**

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

### TopTech 31-21.1

400 V - 50 Hz - 3 ph

Alta Capacidade	63	85	200	160	0,8	23,7	24,9	30,2
Propósito Geral	60	85	150	130	0,9	23,7	24,9	30,2
Contacto Prolongado*	63	85	95	130	1,4	23,7	24,9	30,2
Copos	60	65	95	160	1,7	23,7	24,9	30,2

### TopTech 31-21.2

400 V - 50 Hz - 3 ph

Alta Capacidade	63	85	270	220	0,8	28,2	31,1	37,7
Propósito Geral	60	85	200	160	0,8	28,2	31,1	37,7
Contacto Prolongado*	63	85	140	160	1,1	28,2	31,1	37,7
Copos (sem pré-lavagem)	60	65	140	220	1,6	28,2	31,1	37,7

\* 2' acc. DIN specc 10534



# Máquinas de Lavar Loiça de Túnel

**TOPTECH**



✓ Equipamento de série    ○ Equipamento opcional    ✗ Não disponível

Características	IsyTech 31-21.1	IsyTech 31-21.2
Modular Construction <b>ProMount</b>	✓	✓
Entry clearance 45 cm	✓	✓
Fully insulate double wall doors	✓	✓
Wash chambers without internal piping	✓	✓
Progressive water filtering <b>ProGressive</b>	✓	✓
Heavy duty prewash <b>XL</b>	✗	✓
Corner prewash	✗	○
Heavy duty wash module	✓	✓
Double flow pumps <b>DuoFlow</b>	✓	✓
Side rack rails	✓	✓
Rack speed controlled via electronic inverter	○	○
Neutral zone module	○	○
<b>Dedicated rinse module</b>	✓	✓
Integrated rinse <b>TopRinse</b>	✓	✓
Water feed via break tank according to WRAS regulation	✓	✓
Rinse pump	✓	✓
Adaptative rinse adattivo <b>ProPortional</b>	✓	✓
Multiple rinse <b>UltraRinse<sub>3</sub></b>	✓	✓
Detergent saving device <b>ProChem</b>	✓	✓
Heat recovery <b>ProHeat</b>	○	○
<b>Rinse economizer</b>	✓	✓
Heavy duty dryer <b>ProWind</b>	○	○
Corner dryer	○	○
LED interface <b>ProSmart</b>	✓	✓
Four wash programs	✓	✓
Fully adjustable	✓	✓
Advanced self diagnostic	✓	✓
Built-in USB connection	✓	✓