

LAVAGEM DE LOIÇA

8.008.07

MÁQUINAS DE LAVAR LOIÇA De Túnel

CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS

Máquinas de lavar loiça de túnel marca Colged – Itália, em aço inox com parede dupla e com Lavagem e Passagem. Braços de passagem em aço inox. Lavagem a 60°C e passagem a 82°C. Interface digital com velocidade variável em função do programa escolhido.

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. Com sistema de enxaguamento adaptativo muito avançado.

Opcionais: mesas laterais, túnel de secagem, doseadores de detergente e abrillantador e bomba de esgoto.

Fornecidas com 1 cesto liso, 1 cestos de pratos e 1 cesto para talheres.



ISYTECH 31-10.1
ISYTECH 31-11.1



ISYTECH 31-10.2
ISYTECH 31-11.2

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	ISYTECH 31-10.1	ISYTECH 31-11.1	ISYTECH 31-10.2	ISYTECH 31-11.2
Dimensões - mm (CLA)	1150x770x1615	1150x770x1615	1968x770x1615	1968x770x1615
Dimensão do cesto - mm	500x500	500x500	500x500	500x500
Altura de lavagem - mm	450	450	450	450
Nº de velocidades	automático	automático	automático	automático
Nº de cestos - h	120-60	160-120-80-60	200-110	270-200-135-110
Consumo água por cesto - lts.	1,3-2,7	1,2-2,5	1,4-2,5	1,2-2,5
Consumo de água - h	160	200-140	270	320-240
Composição dos módulos	Lav+Pass	Lav+Pass	Pré-Lav+Lav+Pass	Pré-Lav+Lav+Pass
Potência (água fria) - Watt	28.500	31.700	41.000	41.200
Potência (água quente) - Watt	22.000	22.200	29.500	29.700
Alimentação - Volt	400V/3N/50Hz	400V/3N/50Hz	400V/3N/50Hz	400V/3N/50Hz




Exemplos com mesas laterais e módulo de secagem