

## COMPOSIÇÃO DE GAMA

A gama de máquinas de lavar louça Zanussi é produzida para clientes que exigem a máxima eficiência, economia e ergonomia nas operações de lavagem da louça. A gama de produtos compreende máquinas de lavar copos, capota, debaixo de bancada, cesto arrastado, tachos e panelas e cinta. O túnel de secagem descrito nesta ficha técnica completa a gama de máquinas de lavar louça de cesto arrastado.



## TÚNEL DE SECAGEM

### MOVIMENTAÇÃO PARA MÁQ. CESTO ARRASTADO **ZANUSSI** PROFESSIONAL

### CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS E CONSTRUTIVAS

- ◆ É desenhado para ser instalado em qualquer máquina de lavar Zanussi de cesto arrastado.
- ◆ No interior do túnel os cestos movem-se por intermédio de um sistema de arrasto.

- ◆ A zona de secagem remove todos os vestígios de água da louça, através de uma ventoinha de elevada potência que aspira o ar seco do exterior com dispersão mínima de temperatura e vapor.
- ◆ O desenho higiénico proporciona uma limpeza fácil através de uma porta que permite acesso total ao interior do túnel.

- ◆ O túnel de secagem é construído em aço inox AISI 304.
- ◆ Desenvolvido e produzido com certificado de fábrica ISO 9001 e ISO 14001.
- ◆ Embalagem livre de CFC.

DADOS TÉCNICOS		
CARACTERÍSTICAS	MODELOS	
	ADTLER 864500	ADTLEL 864501
Direção da movimentação	Direita para a Esquerda	Esquerda para a Direita
Dimensões externas - mm		
largura	900	900
profundidade	884	884
altura	1900	1900
Potência - kW		
potência eléctrica	9.35	9.35



ISO 14001



[www.zanussiprofessional.com](http://www.zanussiprofessional.com)