

## MÁQUINA LAVADORA DUPLA “WRD”

- ✓ Primeira Câmara com primeiro estágio de lavagem por imersão e segundo estágio de lavagem por “spray” de alta pressão.
- ✓ Segunda Câmara para enxague por bicos “spray” de alta pressão.
- ✓ Temperatura de Operação da solução de lavagem até 95°C
- ✓ Capacidade de carga de 150kg a 1350kg
- ✓ Remoção do óleo sobrenadante por “Skimmer”
- ✓ Mesa interna com sistema motorizado para introdução e retirada da carga sem que o operador necessite realizar qualquer esforço físico.



Modelo	Dimensões internas de cada câmara			Dimensões Externas			Potência de Aquecimento total		Carga Máxima	Capac. de Solução de cada câmara	Peso Total Aproximado
	Largura	Compr.	Altura	Largura	Compr.	Altura	[kcal/h]	[kW]			
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			[kg]	[L]	[kg]
WRD-2	380	610	305	1650	2040	2900	24.000	16	150	600	2550
WRD-4	610	915	460	1880	2600	3000	60.000	36	380	1450	5270
WRD-5	610	915	610	1880	2600	3300	60.000	36	380	1700	5780
WRD-7	760	1220	510	2000	3200	3100	120.000	72	650	1900	6120
WRD-8	760	1220	610	2000	3200	3400	120.000	72	800	2200	6800
WRD-10	760	1220	760	2000	3200	3600	160.000	96	1000	2500	7820
WRD-11	915	1220	610	2200	3200	3400	160.000	96	1100	2800	8840
WRD-13	915	1220	760	2200	3200	3700	160.000	96	1200	3000	9860
WRD-17	915	1220	915	2200	3200	3900	180.000	108	1350	3500	10880

**Combustol Fornos Ind. e Com. Ltda**

Rua Alberto Belesso, 590  
CEP-13213-170 - Jundiaí-SP  
Tel. 55 11 3109 5900  
vendas@combustol.com.br  
www.combustol.com.br



*Tecnologia de Resultados*