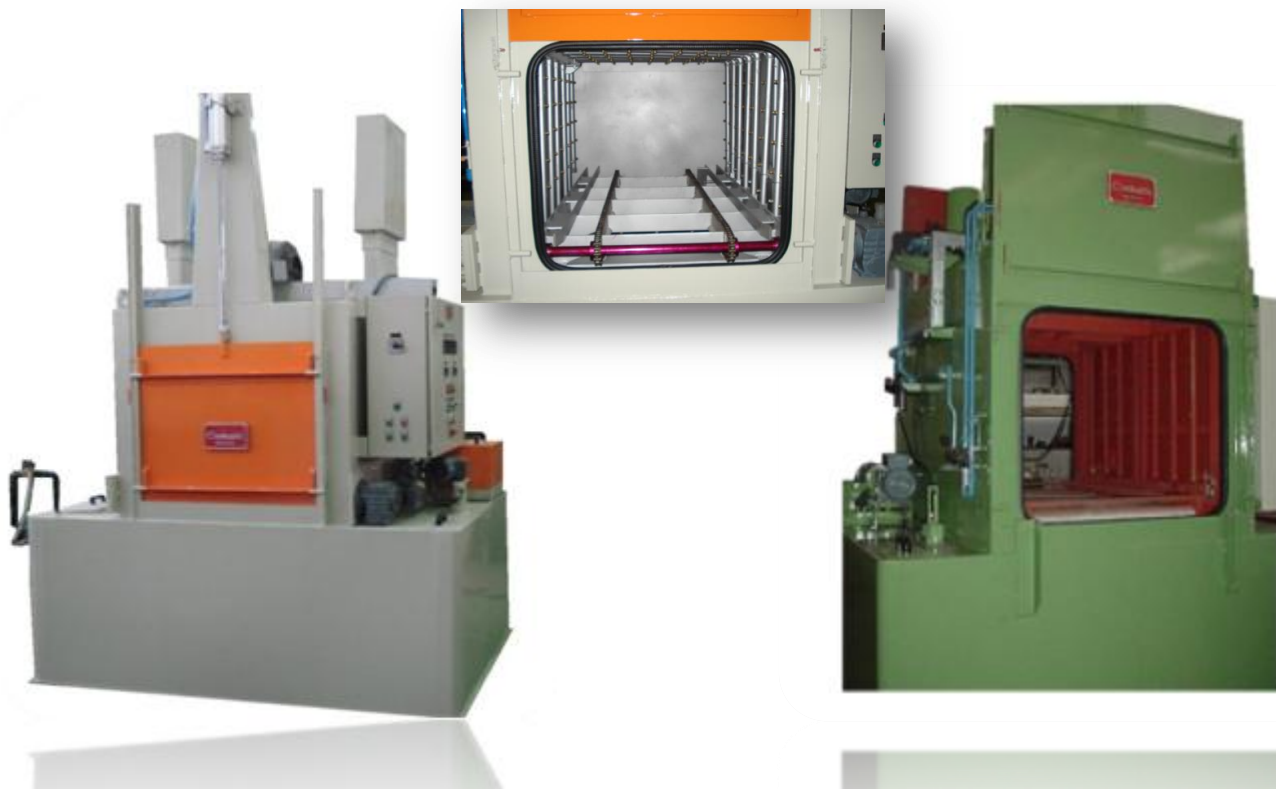


### MÁQUINA LAVADORA POR IMERSÃO E “SPRAY” “WR”

- ✓ Primeiro estágio de lavagem por imersão e segundo estágio de lavagem por “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			Dimensões Externas			Potência de Aquecimento		Carga Máxima	Capac. de Solução	Peso Total Aproximado
	Largura	Compr.	Altura	Largura	Compr.	Altura	[kcal/h]	[kW]			
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			[kg]	[L]	[kg]
WR-2	380	610	305	1650	1020	2900	12.000	8	150	600	1500
WR-4	610	915	460	1880	1300	3000	30.000	18	380	1450	3100
WR-5	610	915	610	1880	1300	3300	30.000	18	380	1700	3400
WR-7	760	1220	510	2000	1600	3100	60.000	36	650	1900	3600
WR-8	760	1220	610	2000	1600	3400	60.000	36	800	2200	4000
WR-10	760	1220	760	2000	1600	3600	80.000	48	1000	2500	4600
WR-11	915	1220	610	2200	1600	3400	80.000	48	1100	2800	5200
WR-13	915	1220	760	2200	1600	3700	80.000	48	1200	3000	5800
WR-17	915	1220	915	2200	1600	3900	90.000	54	1350	3500	6400

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